SONY

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Popularne tematy

Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15 Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 14 Robienie zrzutu ekranu Ekran główny Nazwy części

Tematy dotyczące uruchamiania urządzenia

Wkładanie karty SIM i karty pamięci Konfigurowanie wirtualnej karty eSIM (tylko XQ-DE54) Ładowanie urządzenia

Pomocnicze witryny zewnętrzne

Informacje pomocnicze dotyczące Xperia 5 V 😰 Pomoc systemu Android 😰

Funkcje aktualizacji oprogramowania

Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15

Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 14

Pierwsze kroki

Nazwy części

Wkładanie karty SIM i karty pamięci

Konfigurowanie wirtualnej karty eSIM (tylko XQ-DE54)

Ustawianie kart SIM

Włączanie urządzenia

Włączanie lub wyłączanie ekranu

Konfigurowanie konta Google w urządzeniu

Ładowanie urządzenia

Ładowanie urządzenia za pomocą ładowarki bezprzewodowej

Przesyłanie danych

Synchronizowanie danych za pomocą konta Google

Przesyłanie danych za pomocą komputera

Przesyłanie danych za pomocą karty SD

Podstawy obsługi urządzenia

Ekran główny

lkony na pasku stanu

Pasek stanu i panel powiadomień

<u>Ikony stanu</u>

<u>Ikony powiadomień</u>

Panel Szybkie ustawienia

Robienie zrzutu ekranu

Nagrywanie ekranu urządzenia

Skanowanie kodów QR

Korzystanie z funkcji Boczny sensor

Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien

Tryb podzielonego ekranu (Przełącznik trybu wielu okien)

Tryb okna podręcznego

<u>Alarm</u>

Photo Pro (Photography Pro)

Poznaj aplikację Photo Pro

Tryb BASIC (Podstawowy)

Przegląd trybu BASIC (Podstawowego)

<u>Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo</u>

Wyświetlanie zdjęć i nagrań wideo

Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro

Często używane funkcje w trybie BASIC (Podstawowym)

Autoportrety

Wykonanie autoportretu

Wykonywanie autoportretu za pomocą funkcji Zdjęcie z detekcją dłoni

Ustawienia trybu BASIC (Podstawowego)

– <u>Kolor i jasność</u>
- Panoramiczne
– <u>Efekt Bokeh</u>
- <u>Nagrywanie wideo HDR</u>
_ Zakres dynam.
_ <u>Nagrywanie stabilnego wideo</u>
– <u>Nagrania wideo w zwolnionym tempie</u>
- <u>S-Cinetone for mobile</u>
- <u>Prezentacja produktu</u>
Przewodnik wydłużania nagrywania

Korzystanie z trybów AUTO/P/S/M

- <u>Menu funkcji</u>	
- <u>Fotografowanie</u>	
Korzystanie z funkcji asysty ostrości	
Wybór trybu fotografowania	
- <u>Tryb automatyczny (AUTO)</u>	

Program auto (P)

Priorytet szybkości migawki (S)

<u>Ekspozycja ręczna (M)</u>

Rejestrowanie i przywracanie ustawień aparatu

- Pamięć ustawień fotograficznych

Przywołanie pamięci (MR)

Wybór trybu pracy (Zdjęcia seryjne/Samowyzwalacz)

Zdjęcia seryjne

Samowyzwalacz

Korzystanie z lampy błyskowej

Dodatkowe ustawienia aparatu

<u>Ustawianie ostrości przez dotknięcie wizjera</u>

- <u>AF priorytet oczu/twarzy (zdjęcie/wideo)</u>

– <u>Wygładzanie odcieni skóry</u>
- <u>Śledzenie obiektu</u>
- Wyglad kreatywny
- <u>Tryb nocny</u>
_ <u>Ustawianie funkcji Tryb Transfer & Tagging</u>
- <u>Magazyn danych</u>
- <u>Geotagowanie</u>
- Linie siatki
– <u>Różne sposoby używania przycisku głośności</u>
L <u>Sygnały audio</u>
Video Pro (Videography Pro)
<u>Uruchamianie aplikacji Video Pro</u>
Video Pro Menu
Video Pro Ustawienia
Video Pro Streaming mode
Cinema Pro (Cinematography Pro)
Uruchamianie aplikacji Cinema Pro
<u>Łączenie nagrań i oglądanie filmu</u>
Kreator wideo
Kreator wideo
Monitor zewnętrzny
<u>Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora</u>
Monitor zewnętrzny Streaming mode
Monitor zewnętrzny Ustawienia audio
Nagrywanie wideo monitorowanego na posiadanym urządzeniu
<u>Tryb obciążenia monitora</u>
Music Pro
Music Pro

Muzyka

Przesyłanie muzyki z komputera na urządzenie

Słuchanie muzyki

Funkcje aplikacji Muzyka

Pomocnik gracza

Uruchamianie aplikacji Pomocnik gracza

Korzystanie z menu Pomocnika gracza

Aplikacja pomocy technicznej

Aplikacja Pomoc

Ustawienia

Menu Ustawienia

Głośność, wibracja i dźwięk

Głośność i wibracje

<u>Dźwięki i sygnały</u>

Ograniczanie zakłóceń za pomocą trybu [Nie przeszkadzać]

Ustawienia wyświetlacza

Ustawianie opcji Bocznego sensora

Korzystanie z usług lokalizacji

Data i godzina

Zarządzanie energią

Ochrona baterii

Tryb STAMINA

Zarządzanie baterią i zużyciem energii

Sprawdzanie zużycia energii baterii przez aplikacje

Ulepszanie dźwięku

Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound

Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio

Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix

Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

Redukcja szumu wiatru podczas rejestrowania

Wibracja dynamiczna

Korzystanie z Wibracji dynamicznych

Zmiana ustawień funkcji Wibracja dynamiczna

Intelig. obsługa połączeń

Konserwacja

Aktualizowanie urządzenia

Przed aktualizacją urządzenia

Bezprzewodowa aktualizacja urządzenia

Aktualizacje aplikacji

Ponowne uruchamianie, resetowanie i naprawa urządzenia

Ponowne uruchamianie i resetowanie urządzenia

Naprawa oprogramowania urządzenia przy użyciu aplikacji Xperia Companion

Resetowanie aplikacji

Zwiększanie wydajności pamięci

<u>Wyświetlanie stanu pamięci</u>

Zwalnianie miejsca w pamięci wewnętrznej

Zatrzymywanie uruchamiania aplikacji i usług

Formatowanie karty pamięci

Internet i sieci

Komórkowe połączenie transmisji danych

Zwiększanie siły sygnału Wi-Fi®

Kontrola wykorzystania danych

Łączność

Technologia bezprzewodowa Bluetooth®

Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth

Nadawanie nazwy urządzeniu

Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth

Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

Wysyłanie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

Odbieranie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

Transmisja (Bluetooth LE Audio)

NFC (Near Field Communication)

Używanie urządzenia jako portfela

Bezprzewodowe wyświetlanie kopii lustrzanej ekranu urządzenia na ekranie telewizora

Podłączanie posiadanego urządzenia do urządzeń USB

Bezpieczeństwo urządzenia

Zabezpieczanie urządzenia

Znajdowanie numeru lub numerów IMEI urządzenia

Znajdowanie i blokowanie utraconego urządzenia oraz usuwanie jego zawartości

Uwagi dotyczące użytkowania, ułatwień dostępu i informacji prawnych

Informacje na temat niniejszego Przewodnika pomocniczego

<u>Ułatwienia dostępu</u>

Używanie urządzenia w warunkach dużej wilgotności i zapylenia

Informacje prawne

Gwarancja, współczynnik SAR i wskazówki dotyczące użytkowania

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15

Oprócz aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15, wprowadzono również pewne zmiany w istniejących funkcjach. Poniżej podano niektóre z zasadniczych zmian pojawiających się po aktualizacji urządzenia do systemu Android 15.

Niniejszy Przewodnik pomocniczy nie zawiera opisów wszystkich funkcji systemu Android 15. Niniejszy Przewodnik pomocniczy może odbiegać w zakresie niektórych funkcji, ustawień i elementów szaty graficznej ekranu po aktualizacji urządzenia do systemu Android 15.

Przestrzeń prywatna

Aplikacje można trzymać w oddzielnej przestrzeni wewnątrz szuflady aplikacji. Przestrzeń prywatna jest zablokowana, aby aplikacje i dane aplikacji były chronione. Dodatkową ochronę prywatności i bezpieczeństwa może zapewnić konto Google dedykowane dla przestrzeni prywatnej.

Konfigurowanie przestrzeni prywatnej

- Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Prywatność] > [Przestrzeń prywatna] oraz odblokuj ekran. Aby skonfigurować przestrzeń prywatną, najpierw należy ustawić blokadę ekranu.
- 2. Stuknij [Skonfiguruj] i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ustawić metodę blokady dla przestrzeni prywatnej.

Korzystanie z przestrzeni prywatnej

- 1. Stuknij [Prywatne] na dole szuflady aplikacji i odblokuj przestrzeń prywatną.
- Stuknij ikonę aplikacji.
 Aby zmienić metodę blokady, czas blokady lub usunąć przestrzeń prywatną, stuknij () (Ikona ustawień).

Dodawanie aplikacji do przestrzeni prywatnej

- 1. Stuknij [Prywatne] na dole szuflady aplikacji i odblokuj przestrzeń prywatną.
- 2. Stuknij (+) (Ikona Zainstaluj) i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zainstalować aplikację.



Uwaga

 Aplikacje wyświetlane domyślnie zależą od kraju/regionu oraz sieci lub dostawcy usług. Należy to sprawdzić na posiadanym urządzeniu.

Nowe funkcje i zmiany w ustawieniu [Tapeta i styl]

Zmianie uległ sposób wyświetlania ekranu [Tapeta i styl]. Aby wyświetlić ekran [Tapeta i styl], wykonaj jedną z poniższych operacji.

- Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Tapeta i styl].
- Dotknij pustego obszaru ekranu głównego i przytrzymaj go, a następnie stuknij [Tapeta i styl].

Poniżej podano nowe funkcje i zmiany na ekranie głównym oraz ekranie blokady.

Ustawianie różnych animowanych tapet na ekranie głównym i ekranie blokady

- 1. Na ekranie [Tapeta i styl] stuknij [Zmień tapetę].
- 2. Stuknij [Animowane tapety], wybierz animowaną tapetę, którą chcesz ustawić, a następnie stuknij [Ustaw tapetę].
- Wybierz ekran(y), w przypadku którego(-ych) chcesz ustawić wybraną animowaną tapetę, a następnie stuknij [Ustaw].

Ustawianie kontrastu kolorów ekranu głównego

Wysoki kontrast kolorów poprawia widoczność tekstu, przycisków i ikon na ekranie.

1. Na ekranie [Tapeta i styl] stuknij [Ekran główny] > [Kontrast kolorów] i wybierz odpowiednią opcję.

Ustawianie ikon skrótów na ekranie blokady z poziomu menu ustawień

 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady] > [Skróty]. Ikony skrótów dla ekranu blokady można również ustawić, stukając [Skróty] na ekranie [Tapeta i styl].

Nowy sposób zmiany zegara wyświetlanego na ekranie blokady

- 1. Na ekranie [Tapeta i styl] stuknij [Ekran blokady].
- **2.** Muśnij obraz podglądu w lewo lub w prawo, albo stuknij dowolny zegar wyświetlany po lewej lub prawej stronie obrazu podglądu.

Zegar wyświetlany na ekranie blokady można również zmienić, znajdując i stukając [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady] > [Zegary].



Boczny sensor - nowe funkcje

Funkcję Pulpit dodano do Bocznego sensora.

Muśnij pasek Boczny sensor do wewnątrz w stronę ekranu, aby otworzyć Pulpit, który pozwala szybko zmienić najczęściej wykorzystywane ustawienia lub sprawdzić ich stan.



- Zmianie uległy także inne gesty, które można wykonywać na pasku Boczny sensor, jak również menu i funkcje, do których można uzyskać dostęp.
 - Muśnij pasek Boczny sensor w górę, aby otworzyć menu panelu uruchamiania aplikacji, które umożliwia między innymi otwieranie aplikacji. Z poziomu menu panelu uruchamiania aplikacji można także otworzyć menu trybu wielu okien.
 - Muśnij pasek Boczny sensor w dół, aby wrócić do poprzedniego ekranu (Powrót).
- Ikona () (Ikona Menedżer okien) na Ekranie głównym została zmieniona na ikonę () (Ikona panel uruchamiania aplikacji).

Nowy panel Szybkie ustawienia i panel powiadomień

Zmianie uległ projekt panelu Szybkie ustawienia i dodano narzędzie do zrzutów ekranu. Panel funkcji [Stan dźwięku i ekranu] został usunięty z panelu powiadomień. Panele funkcji [Stan ekranu] i [Stan dźwięku] widoczne są teraz na Pulpicie.

Wskazówka

Jeśli nie możesz znaleźć odpowiedniego ustawienia w panelu Szybkie ustawienia, stuknij
(Ikona edycji), aby wyświetlić ekran edycyjny. Szybkie ustawienia można dodawać, usuwać lub zmieniać ich rozmieszczenie.

Robienie zrzutu ekranu z panelu Szybkie ustawienia

- 1. Muśnij palcem ekran dwukrotnie w dół od jego górnej krawędzi.
- 2. Stuknij 🗋 (Zrzut ekranu).



Nowe okno podręczne

Zmianie uległy ikony operacji i zachowanie okna podręcznego.

W ten sam sposób uległy zmianie ikony operacji i zachowanie okien podręcznych wyświetlanych przez funkcję [Wielozadaniowość] w aplikacji Pomocnik gracza.

W aplikacji Monitor zewnętrzny można teraz wyświetlać wideo przesyłane strumieniowo w oknie podręcznym YouTube. W trybie transmisji strumieniowej stuknij ((Ikona wysunięcia). Ikony operacji i zachowanie są takie same, jak w przypadku standardowych okien podręcznych.

Szczegółowe informacje dotyczące okna podręcznego YouTube można znaleźć w odpowiednim temacie wymienionym w sekcji "Powiązany temat".



- 1. Powrót do poprzedniego ekranu.
- Przeciągnij, aby przesunąć okno.
 Stuknij dwukrotnie, aby zmaksymalizować okno. Ponownie stuknij dwukrotnie, aby wrócić do poprzedniego rozmiaru okna.
- 3. Stuknij, aby zminimalizować okno.
 Okno podręczne zniknie, ale nie zostanie zamknięte.
 Aby ponownie wyświetlić okno podręczne, stuknij (Przycisk przeglądu) na pasku nawigacyjnym, muśnij w lewo lub w prawo, aby znaleźć aplikację, a następnie ją stuknij.
- Stuknij, aby wyświetlić aplikację w trybie pełnoekranowym.
 Nastąpi zamknięcie trybu okna podręcznego i aplikacja zostanie wyświetlana w trybie pełnoekranowym.
- 5. Stuknij, aby zamknąć okno.

Wskazówka

- Aby zmienić rozmiar okna, przeciągnij dowolny narożnik okna podręcznego.
- Jednocześnie można wyświetlić dwa lub więcej okien podręcznych.
- Aby uzyskać szczegóły dotyczące okna podręcznego, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty] > [Boczny sensor] > [Wyświetl opis funkcji Boczny sensor] > [Więcej informacji o oknach podręcznych].

Transmisja (Udostępnianie dźwięku) (Bluetooth LE Audio)

Można teraz korzystać z funkcji transmisji z poziomu menu Ustawienia lub panelu Szybkie ustawienia. "Transmisja" jest teraz widoczna jako "Udostępnianie dźwięku". Jednakże, podobnie jak przedtem, można transmitować materiały audio i udostępniać je dwóm lub więcej osobom, albo słuchać przez słuchawki nagrań transmitowanych przez kogoś innego. Przed uruchomieniem Udostępniania dźwięku lub odbioru udostępnionego dźwięku należy sparować posiadane urządzenie z obsługującym standard LE Audio zestawem słuchawkowym, który będzie obsługiwany z poziomu posiadanego urządzenia.

Udostępniania dźwięku z posiadanego urządzenia

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Udostępnianie dźwięku].
- 2. Stuknij przełącznik [Udostępniaj dźwięk], aby włączyć funkcję. Rozpocznie się udostępnianie dźwięku, którego można słuchać przez słuchawki sparowane z urządzeniem. Aby zakończyć udostępnianie dźwięku, stuknij przełącznik [Udostępniaj dźwięk] w celu wyłączenia tej funkcji.

Wskazówka

- Dźwięk można także udostępnić z poziomu panelu Szybkie ustawienia. Stuknij 🛠 (Bluetooth) w panelu Szybkie ustawienia, po czym stuknij [Udostępnij dźwięk]. Stuknij przełącznik [Udostępniaj dźwięk], aby włączyć funkcję.
- Udostępnianie dźwięku można także zatrzymać z poziomu powiadomienia. Przeciągnij pasek stanu w dół i stuknij [Przestań udostępniać] w panelu powiadomień w pozycji "Udostępnianie dźwięku".

Słuchanie dźwięku udostępnionego przez kogoś innego przez słuchawki sparowane z urządzeniem

- Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Udostępnianie dźwięku] > [Znajdź strumień audio].
- Stuknij nazwę urządzenia. Wprowadź hasło po wyświetleniu monitu, a następnie stuknij [Połącz]. Rozpocznie się odbiór udostępnionego dźwięku, którego można słuchać przez słuchawki sparowane z urządzeniem. Aby przestać odbierać udostępniany dźwięk, stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Udostępnianie dźwięku] > [Znajdź strumień audio], po czym stuknij nazwę urządzenia. Następnie stuknij [Rozłącz].

Zmiany ustawień karty SIM

Zmiany ustawień ekranu karty SIM

Elementy takie jak przełączniki dla karty SIM i połączeń danych mobilnych można teraz znaleźć na ekranie ustawień karty SIM. Aby wyświetlić ekran ustawień karty SIM, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM].

Ustawienia w przypadku dodawania/włączania karty SIM

W przypadku dodawania lub włączania karty SIM, gdy jedna lub dwie karty SIM są już aktywne, pojawi się ekran z monitem o skonfigurowanie karty SIM. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie i skonfiguruj kartę SIM.

Uwaga

Można skonfigurować kilka kart SIM. Jednocześnie można jednak korzystać tylko z dwóch kart SIM.

Wyświetlanie informacji o karcie SIM

Można wyświetlić informacje o sieci komórkowej, swoim numerze telefonu, identyfikatorze IMEI i/lub EID. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM] i wybierz kartę SIM.

Aplikacja Sony | Sound Connect

Nazwa aplikacji Headphones Connect uległa zmianie na "Sony | Sound Connect".

Powiązany temat

Monitor zewnętrzny Streaming mode

TP1001873325

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 14

Oprócz aktualizacji oprogramowania do systemu Android 14, wprowadzono również pewne zmiany w istniejących funkcjach. Poniżej podano niektóre z zasadniczych zmian pojawiających się po aktualizacji urządzenia do systemu Android 14.

Niniejszy Przewodnik pomocniczy nie zawiera opisów wszystkich funkcji systemu Android 14. Niniejszy Przewodnik pomocniczy może odbiegać w zakresie niektórych funkcji, ustawień i elementów szaty graficznej ekranu po aktualizacji urządzenia do systemu Android 14.

Nowe funkcje ekranu blokady

Można teraz wyświetlać ikony skrótów, na przykład [Latarka] lub [Nie przeszkadzać], aby mieć szybki dostęp do poszczególnych funkcji z poziomu ekranu blokady.



1. Dotknij pustego obszaru ekranu głównego i przytrzymaj go, a następnie stuknij [Tapeta i styl].

2. Stuknij [Ekran blokady] > [Skróty].



3. Stuknij [Lewy skrót] lub [Prawy skrót], a następnie wybierz ikonę, która ma być wyświetlana na ekranie blokady.

Uwaga

 Przełącznik [Pokazuj portfel] i przełącznik [Pokazuj sterowanie urządzeniami] w sekcji [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady] zostały usunięte.

Nowe funkcje Monitora zewnętrznego

Wprowadzanie dźwięku przy podłączeniu urządzenia wideo za pośrednictwem przewodu USB 3.0 Super Speed

Można teraz monitorować, nagrywać lub transmitować strumieniowo na żywo dźwięk z podłączonego urządzenia zewnętrznego, na przykład z aparatu, nawet w przypadku podłączenia go za pośrednictwem przewodu USB 3.0 Super Speed. Szczegółowe informacje można znaleźć we właściwym temacie wymienionym w pozycji "Powiązany temat".

Powiązany temat

Monitor zewnętrzny Ustawienia audio

TP1001597691

SONY

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nazwy części





- 1. Gniazdo audio 3,5 mm
- 2. Aparat z przodu
- 3. Głośnik słuchawki/drugi głośnik
- 4. Czujnik zbliżeniowy/światła
- 5. Mikrofon dodatkowy
- 6. Przycisk głośności/zoomu
- 7. Przycisk włącznika/czujnik odcisków palców
- 8. Przycisk migawki
- 9. Główny głośnik
- 10. Gniazdo USB/ładowarki

Ekran posiadanego urządzenia można wyświetlić na odbiorniku TV lub na innym dużym urządzeniu wyświetlającym, używając przewodu USB Type-C™.

Dostęp do Internetu można także uzyskać za pośrednictwem przewodu LAN, używając dostępnej w handlu przejściówki USB-LAN.

Uwaga

- W przypadku podłączania urządzenia do telewizora lub innego dużego wyświetlacza za pośrednictwem przewodu USB Type-C, musi on być zgodny ze standardem portu wyświetlania. Pamiętaj, że niektóre funkcje lub nagrania na urządzeniu Xperia mogą nie być wyświetlane na odbiorniku TV lub na urządzeniu obrazującym.
- Niektóre przejściówki USB-LAN mogą nie działać prawidłowo.
- 11. Mikrofon główny
- 12. Gniazdo z uchwytem karty nano SIM / karty pamięci
- 13. Lampa błyskowa LED
- 14. 3. mikrofon
- 15. Aparat główny
- 16. Obszar wykrywania funkcji NFC
- **17.** Antena komórkowa
- 18. Antena komórkowa/Wi-Fi/Bluetooth/GPS
- 19. Cewka do ładowania bezprzewodowego
- 20. Antena Wi-Fi/Bluetooth

TP1001597649

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wkładanie karty SIM i karty pamięci

Opisywane urządzenie obsługuje karty nano SIM.

Urządzenie XQ-DE54 obsługuje jedną kartę nano SIM i kartę pamięci. Urządzenia można używać jako urządzenia z obsługą dwóch kart SIM, wkładając kartę nano SIM i konfigurując eSIM.

Urządzenie XQ-DE72 obsługuje dwie karty nano SIM albo kartę nano SIM i kartę pamięci.

Uwaga

- XQ-DE54: Nie trzeba wkładać karty nano SIM, jeżeli wykorzystywana będzie tylko karta eSIM.
- Przed wyjęciem karty pamięci odłącz ją, aby zapobiec utracie danych. Aby bezpiecznie wyjąć kartę pamięci, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Pamięć wewnętrzna], stuknij [To urządzenie], aby wybrać nazwę karty SD, po czym stuknij (Ikona więcej) > [Odłącz].

Montaż – XQ-DE54



Montaż – XQ-DE72



Wyciągnij uchwyt.

Włóż dobrze główną kartę SIM z uwzględnieniem właściwej orientacji w pozycji karty SIM1. 2

Umieść prawidłowo drugą kartę SIM (SIM2) lub kartę pamięci w uchwycie z zachowaniem właściwej 3 orientacji.

Delikatnie wsuń uchwyt do otworu, aż znajdzie się na miejscu. 4

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Konfigurowanie wirtualnej karty eSIM (tylko XQ-DE54)
- Ustawianie kart SIM
- Znajdowanie numeru lub numerów IMEI urządzenia

TP1001596832

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Konfigurowanie wirtualnej karty eSIM (tylko XQ-DE54)

Urządzenie obsługuje wirtualne karty eSIM (pobrane karty SIM). Aby korzystać z wirtualnej karty eSIM, wykonaj konfigurację z menu Ustawienia.



2

3

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM].

Jeżeli została już włożona karta SIM lub została już pobrana wirtualna karta eSIM, stuknij 🕂 (Ikona dodawania).

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zeskanować kod QR dostarczony przez operatora sieci.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby pobrać wirtualną kartę eSIM.

Po zakończeniu pobierania wirtualnej karty eSIM stuknij przycisk [Ustawienia], a następnie stuknij przełącznik [Używaj karty SIM], aby włączyć tę kartę SIM.

Uwaga

 Procedura konfiguracji wirtualnej karty eSIM zależy od operatora sieci. Jeżeli nie można zakończyć opisanej tutaj procedury, skorzystaj z procedury konfiguracji dostarczonej przez operatora sieci.

Wskazówka

 Można włączać lub wyłączać korzystanie z kart SIM. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM], wybierz kartę SIM po pojawieniu się monitu, a następnie stuknij przełącznik [Używaj karty SIM], aby włączyć lub wyłączyć tę kartę SIM.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Wkładanie karty SIM i karty pamięci
- Ustawianie kart SIM

TP1001596833

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ustawianie kart SIM



3

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM].

Wybierz kartę SIM.

Stuknij ustawienie, które chcesz zmienić.

Stuknij przełączniki lub wybierz opcje, aby dostosować ustawienia.

Główne ustawienia

- Używaj karty SIM: Stuknij przełącznik, aby włączyć lub wyłączyć kartę SIM.
- Domyślna karta do połączeń: Wybierz kartę SIM, której chcesz użyć do nawiązania połączenia. Istnieje możliwość takiej konfiguracji, aby za każdym razem, gdy jest nawiązywane połączenie, można było wybrać kartę SIM.
- Domyślna karta do SMS-ów: Wybierz kartę SIM, która ma być używana do wiadomości SMS.
- Dane mobilne: Stuknij przełącznik, aby ustawić, czy dana karta SIM ma być używana do transmisji danych.

Wskazówka

💿 Nazwę i kolor karty SIM można edytować, stukając 🥒 (Ikona edycji).

Automatyczne przełączanie karty SIM do transmisji danych (Aut. przeł. SIM do trans. dan.)

Istnieje możliwość takiej konfiguracji, aby w przypadku gdy jedna z kart SIM znajduje się poza obszarem usług lub gdy szybkość transmisji danych z użyciem tej karty SIM uległa zmniejszeniu, następowało automatyczne przełączenie na inną kartę SIM.

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Aut. przeł. SIM do trans. dan.].
- 2. Stuknij przełącznik trybu, którego chcesz używać, aby go włączyć, a następnie wybierz opcje, które chcesz dostosować.
 - [Przełącz kartę SIM do transmisji danych, gdy znajdzie się poza zasięgiem]: Automatyczne przełączenie na drugą kartę SIM, gdy jedna z kart SIM znajduje się poza obszarem usług. Gdy używasz trybu [Przełącz kartę SIM do transmisji danych, gdy znajdzie się poza zasięgiem], ustaw preferowaną kartę SIM do transmisji danych.
 - [Przełącz kartę SIM do transmisji danych, gdy szybkość transmisji spadnie]: Automatyczne przełączenie na drugą kartę SIM, gdy szybkość transmisji danych ulegnie zmniejszeniu. Gdy używasz trybu [Przełącz kartę SIM do transmisji danych, gdy szybkość transmisji spadnie], ustaw próg szybkości do zmiany karty SIM do transmisji danych.

Włączanie funkcji [Inteligentne przekierowywanie]

W przypadku korzystania z dwóch kart SIM można przekierować połączenia na drugą kartę SIM, jeżeli jedna z kart SIM jest niedostępna.

1. Uruchom aplikację Telefon.

- 2. Stuknij : (Ikona więcej) > [Ustawienia] > [Konta telefoniczne] > [Inteligentne przekierowywanie].
- 3. Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.
- 4. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby ukończyć procedurę.

Uwaga

- W przypadku niektórych kombinacji operatorów sieciowych, którzy dostarczyli karty SIM, funkcja [Inteligentne przekierowywanie] może nie być dostępna.
- Funkcja [Inteligentne przekierowywanie] nie jest dostępna, gdy w aplikacji Telefon jest włączona funkcja [Przekieruj wszystkie].

Wskazówka

- Jeżeli jedna karta SIM została ustawiona do nawiązywania połączeń, a druga karta SIM do przesyłania danych, dostęp do Internetu może być niemożliwy w trakcie prowadzenia rozmowy przez telefon. W takim przypadku należy włączyć przełącznik [Transmisja danych podczas rozmów] karty SIM do nawiązywania połączeń. Można teraz przesyłać dane, nawet podczas nawiązanego połączenia.
- Jeśli funkcja [Inteligentne przekierowywanie] nie działa po włączeniu, sprawdź, czy w przypadku każdej z kart SIM numery telefonów zostały poprawnie wprowadzone. W niektórych przypadkach numery są automatycznie wykrywane podczas konfiguracji. Jeśli tak nie jest, pojawi się prośba o wprowadzenie ich ręcznie.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Wkładanie karty SIM i karty pamięci
- Konfigurowanie wirtualnej karty eSIM (tylko XQ-DE54)

TP1001597449

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Włączanie urządzenia

Po uruchomieniu urządzenia po raz pierwszy otwierany jest przewodnik konfigurowania, który ułatwia konfigurowanie podstawowych ustawień, personalizowanie urządzenia i logowanie do posiadanych kont (np. konta Google).



Naciśnij długo przycisk włącznika, aż urządzenie zacznie wibrować.

Po zakończeniu uruchomienia wyświetlany jest ekran blokady.

Jak wyłączyć urządzenie

- 1. Naciśnij jednocześnie przycisk podgłaśniania i przycisk włącznika.
- W wyświetlonym menu stuknij [Wyłącz].

Wskazówka

- Urządzenie można wyłączyć z panelu Szybkie ustawienia. Muśnij palcem ekran dwukrotnie z góry na dół, a następnie stuknij ((Przycisk menu zasilania) > [Wyłącz].
- W niektórych krajach lub regionach długie naciśnięcie przycisku włącznika jest domyślnie ustawione na uruchomienie asystenta.
 Aby wyłączyć urządzenie przez długie naciśnięcie przycisku włącznika, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty] > [Menu zasilania], po czym stuknij przełącznik [Przytrzymaj, aby włączyć Asystenta], aby wyłączyć tę funkcję.

Powiązany temat

- Nazwy części
- Ładowanie urządzenia
- Panel Szybkie ustawienia
- Menu Ustawienia
- Ponowne uruchamianie i resetowanie urządzenia

TP1001563836

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Włączanie lub wyłączanie ekranu

Kiedy ekran jest wyłączony, urządzenie można zablokować lub odblokować w zależności od ustawień blokady ekranu.

Naciśnij krótko przycisk włącznika.

Wskazówka

- Aby włączać ekran naciśnięciem przycisku migawki lub przycisku głośności, stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty], a następnie stuknij przełącznik [Wybudź wyświetlacz po naciśnięciu klawisza] w celu włączenia tej funkcji.
- Ekran blokady można dostosować do własnych potrzeb, na przykład wyświetlając lub ukrywając ikony

 (Ikona sterowania urządzeniami). Można również skorzystać z wygaszacza z powiadomieniami, aby nawet w trybie uśpienia były wyświetlane data, godzina, powiadomienia oraz poziom naładowania baterii i jej stan. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady].
- Aby ustawić metodę odblokowywania ekranu, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Zabezpieczenia].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Zabezpieczanie urządzenia

TP1001563883

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Konfigurowanie konta Google w urządzeniu

Skonfigurowanie konta Google na urządzeniu umożliwia dostęp do wielu aplikacji i usług Google, takich jak Gmail, Google Maps, YouTube i Google Play. W razie potrzeby pojawi się ekran konfigurowania konta Google, na przykład po uruchomieniu aplikacji wymagającej konta Google. Konto Google umożliwia wykonywanie następujących czynności:

- Pobieranie i instalowanie aplikacji w sklepie Google Play.
- Synchronizowanie wiadomości e-mail, kontaktów i kalendarza za pomocą usługi Gmail.
- Tworzenie kopii zapasowej, przywracanie i przesyłanie danych.
- Synchronizacja historii przeglądania i zakładek za pomocą przeglądarki Chrome.
- Zdalne odnajdywanie lub blokowanie zgubionego bądź skradzionego urządzenia albo czyszczenie jego zawartości za pomocą usług Znajdź moje urządzenie.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie support.google.com/.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Hasła i konta] > [Dodaj konto] > [Google].

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby utworzyć konto Google, lub zaloguj się, jeżeli masz już konto.

Powiązany temat

- Synchronizowanie danych za pomocą konta Google
- Menu Ustawienia

TP1001563972

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ładowanie urządzenia

W momencie zakupu poziom naładowania baterii urządzenia jest niewystarczający. Przed przystąpieniem do użytkowania naładuj urządzenie.

Należy zawsze korzystać z ładowarki i przewodu USB marki Sony, ponieważ inne ładowarki i przewody USB mogą stwarzać większe zagrożenie dla bezpieczeństwa.

Uwaga

 Urządzenie jest wyposażone we wbudowany akumulator, który może być wymieniany tylko przez autoryzowane centrum serwisowe Sony. Nigdy nie próbuj samodzielnie otwierać ani demontować urządzenia. Może to doprowadzić do jego uszkodzenia i unieważnienia gwarancji.

Wskazówka

 Urządzenie jest ładowane szybciej przy użyciu ładowarki podłączonej do gniazda elektrycznego niż za pośrednictwem komputera.



Podłącz jeden koniec przewodu USB do ładowarki (lub do portu USB komputera).

Podłącz drugi koniec przewodu do gniazda USB w urządzeniu.

Po pełnym naładowaniu urządzenia odłącz od niego przewód, wyciągając wtyczkę na wprost z urządzenia. Pamiętaj, aby nie wyginać wtyczki.

Uwaga

2

3

 Jeżeli na urządzeniu pojawi się poniższy komunikat, wystąpiła usterka ładowania. Należy zaprzestać używania urządzenia i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym Sony w celu naprawy.



Wskazówka

Ustawiając wygaszacz z powiadomieniami, można sprawdzić poziom naładowania baterii i jej stan nawet w trybie uśpienia.
 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady], a następnie stuknij przełącznik [Zawsze pokazuj czas i dane], aby włączyć tę funkcję.

Powiązany temat

- Włączanie urządzenia
- Ładowanie urządzenia za pomocą ładowarki bezprzewodowej
- Zarządzanie baterią i zużyciem energii
- Ochrona baterii
- Menu Ustawienia

TP1001564131

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ładowanie urządzenia za pomocą ładowarki bezprzewodowej

Można zakupić ładowarkę bezprzewodową z certyfikatem Qi, aby ładować posiadane urządzenie bezprzewodowo. Jeżeli urządzenie będzie używane podczas ładowania, ładowanie może potrwać dłużej lub nawet zostać zatrzymane z uwagi na ochronę baterii. Używanie niektórych aplikacji podczas ładowania może uniemożliwić ładowanie lub mieć wpływ na działanie tej funkcji. Na przykład używanie aparatu podczas ładowania bezprzewodowego może powodować zakłócenia elektrostatyczne obrazu.

Przed użyciem funkcji ładowania bezprzewodowego należy ściągnąć wszelkie osłony ekranu lub telefonu. Należy zwrócić uwagę na poniższe kwestie:

- Z uwagi na ryzyko poparzenia, między urządzeniem a ładowarką nie wolno umieszczać elementów metalowych.
- Na ładowarce nie wolno kłaść kart kredytowych, ponieważ mogą zostać rozmagnesowane lub ulec uszkodzeniu.

Uwaga

• Jeżeli urządzenie zostanie umieszczone nieprawidłowo na ładowarce bezprzewodowej, czas ładowania znacznie się wydłuży.



Umieść urządzenie na ładowarce bezprzewodowej zgodnie z instrukcją ładowarki.

Aby ładowanie było możliwe, cewka do ładowania bezprzewodowego z tyłu urządzenia musi stykać się z ładowarką.

W momencie rozpoczęcia ładowania na pasku stanu pojawia się ikona ładowania baterii.

Kiedy urządzenie zostanie w pełni naładowane, zdejmij je z ładowarki bezprzewodowej.

Jak bezprzewodowo naładować inne urządzenie z akumulatora posiadanego urządzenia (Funkcja Udostępnianie baterii)

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Bateria] > [Funkcja Udostępnianie baterii].
- 2. Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.

Pojawi się symbol, który wskazuje, w którym miejscu tylnej części posiadanego urządzenia należy umieścić drugie urządzenie.

Aby zakończyć udostępnianie energii akumulatora zgodnie z poziomem naładowania lub czasem udostępniania energii akumulatora, stuknij [Limit poziomu naładowania baterii] lub [Limit czasu ładowania], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Umieść drugie urządzenie z tyłu posiadanego urządzenia i dopasuj je do symbolu.
 W przypadku ładowania telefonu komórkowego, posiadane urządzenie oraz telefon komórkowy należy ułożyć względem siebie w formie krzyża.



Uwaga

- Funkcji Funkcja Udostępnianie baterii nie można używać podczas bezprzewodowego ładowania.
- Energię akumulatora można przesyłać do urządzenia obsługującego technologię Qi. Nie można jednak zagwarantować możliwości przesyłania energii akumulatora do wszystkich urządzeń obsługujących technologię Qi.

Wskazówka

• Funkcja Funkcja Udostępnianie baterii może być używana podczas ładowania za pośrednictwem przewodu USB.

Powiązany temat

- Nazwy części
- Menu Ustawienia

TP1001568958

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Synchronizowanie danych za pomocą konta Google



Dane można przesyłać, synchronizując je z kontem. Synchronizację danych można przeprowadzić na kilka sposobów w zależności od rodzaju urządzenia lub danych, których kopię zapasową chcesz utworzyć i które chcesz zsynchronizować. Istnieje możliwość automatycznej synchronizacji danych podczas uruchamiania nowego urządzenia lub ręcznej synchronizacji przy użyciu aplikacji, w której znajdują się dane.

Synchronizacja danych po uruchomieniu nowego urządzenia

Po pierwszym włączeniu nowego urządzenia skonfiguruj konto Google i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zsynchronizować dane ze starego urządzenia.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie support.google.com/android/answer/6193424.

Uwaga

- Jeżeli dane nie zostały zsynchronizowane przy pierwszym włączeniu nowego urządzenia, można przesłać dane ze starego urządzenia, stukając powiadomienie na pasku stanu nowego urządzenia. Przeciągnij pasek stanu w dół, stuknij powiadomienie o zakończeniu konfigurowania, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- Nie można ręcznie przesyłać aplikacji, ustawień, historii połączeń ani wiadomości SMS/MMS. Aby je przesłać, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie po pierwszym włączeniu nowego urządzenia.
- Rodzaje danych, które można przesyłać, zależą od rodzaju urządzenia i metody przesyłania danych.

Gmail, Kalendarz i Kontakty



- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Hasła i konta].
- Jeśli nie zostało jeszcze ustawione konto Google, stuknij [Dodaj konto], a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dodać konto.
- Stuknij przełącznik [Automatycznie synchronizuj dane aplikacji], aby włączyć funkcję. Automatycznie zostanie utworzona kopia zapasowa danych poczty Gmail, Kalendarza i Kontaktów. Więcej informacji zawiera treść pomocy danej aplikacji.

Obrazy (zdjęcia) i nagrania wideo

Zdjęcia i nagrania wideo można przesyłać poprzez utworzenie ich kopii zapasowej na innym urządzeniu za pomocą usługi Zdjęcia Google.



- 1. Z poziomu starego urządzenia należy utworzyć kopię zapasową zdjęć i nagrań wideo na serwerze Google, korzystając z usługi Zdjęcia Google, a następnie włączyć ustawienia synchronizacji.
- 2. Na nowym urządzeniu zaloguj się przy użyciu konta Google używanego na starym urządzeniu.

3. Uruchom aplikację Zdjęcia Google.

Można wyświetlać i edytować zdjęcia i nagrania wideo z kopii zapasowej utworzonej z poziomu starego urządzenia. Jeśli chcesz zapisać pliki w pamięci wewnętrznej nowego urządzenia, możesz je pobrać. Więcej informacji zawiera treść pomocy danej aplikacji.

Muzyka i inne dokumenty

Muzyka i inne dokumenty są przesyłane poprzez ręczne utworzenie ich kopii zapasowej na Dysku Google na starym urządzeniu.



- 1. Na starym urządzeniu uruchom aplikację Muzyka lub Plik.
- **2.** Wybierz plik do przesłania na Dysk Google, a następnie zapisz go na Dysku Google, korzystając z funkcji Udostępnianie.
- 3. Na nowym urządzeniu zaloguj się przy użyciu konta Google używanego na starym urządzeniu.
- 4. Uruchom aplikację Dysk Google.

Pliki z kopii zapasowej ze starego urządzenia zostaną wyświetlone lub pobrane. Więcej informacji zawiera treść pomocy danej aplikacji.

Wskazówka

Aby utworzyć kopię zapasową muzyki i innych dokumentów z nowego urządzenia, dotknij pliku, którego kopię zapasową chcesz utworzyć, i przytrzymaj go, a następnie stuknij < (Ikona udostępnij), aby zapisać go na Dysku Google.</p>

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Konfigurowanie konta Google w urządzeniu

TP1001595861

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przesyłanie danych za pomocą komputera

Przy użyciu komputera można przesłać dużą ilość danych do nowego urządzenia ze starego urządzenia.



Uwaga

- Należy zawsze korzystać z przewodu USB marki Sony, ponieważ inne przewody USB mogą stwarzać większe zagrożenie dla bezpieczeństwa.
- Sprawdź, czy przewód USB jest całkowicie suchy.

Wskazówka

Funkcję [Przesyłanie plików] można również wybrać, znajdując i stukając [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [USB].

Powiązany temat

Menu Ustawienia

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przesyłanie danych za pomocą karty SD

Za pomocą karty SD można przenieść zdjęcia, nagrania wideo, muzykę i inne dokumenty ze starego urządzenia.



TP1001595863

SONY

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ekran główny



- 1. Pasek stanu
- 2. Pasek nawigacyjny
- 3. Przycisk przeglądu

Stuknij, aby znaleźć wszystkie otwarte aplikacje.

- Aby otworzyć inną aplikację, stuknij przycisk przeglądu, muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikację, którą chcesz otworzyć, a następnie stuknij tę aplikację.
- Aby zamknąć aplikację, stuknij przycisk przeglądu, muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikację, którą chcesz zamknąć, a następnie muśnij palcem w górę na aplikacji.
- Można używać [Zrzut ekranu], [Okno podręczne] i [Przełącznik trybu wielu okien] (Tryb podzielonego ekranu).
- 4. Przycisk Ekran główny

Stuknij, aby wyjść z aplikacji i wrócić do ekranu głównego.

 Przycisk Wstecz Stuknij, aby wrócić do poprzedniego ekranu aplikacji lub zamknąć tę aplikację.

Wskazówka

Gdy 3 przyciski — Ekran główny, Wstecz i Przegląd — nie są wyświetlane u dołu ekranu, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System]
 [Gesty] > [Nawigacja w systemie] > [Nawigacja przy użyciu 3 przycisków].
Gdy orientacja urządzenia i orientacja wyświetlanego ekranu są różne, na pasku nawigacyjnym wyświetlana jest ikona (Ikona obrotu). Można obrócić wyświetlany ekran, stukając można ustawić automatyczne obracanie ekranu zgodnie z orientacją urządzenia. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz], a następnie stuknij przełącznik [Autoobracanie ekranu], aby włączyć tę funkcję.

Jak otworzyć panel Szybkie ustawienia

1. Muśnij palcem ekran dwukrotnie w dół od jego górnej krawędzi.



Jak otworzyć szufladę aplikacji

1. Muśnij ekran palcem w górę od jego dolnej krawędzi.



Tapetę można zmienić na dostarczony przez producenta obraz lub na ulubione zdjęcie.

1. Dotknij pustego obszaru ekranu głównego i przytrzymaj go, a następnie stuknij [Tapeta i styl] > [Zmień tapetę].



Wskazówka

- Można zmienić kolor akcentu systemu, aby dopasować go do wybranej tapety. Wybierz odpowiednie kolory lub ustawienia na ekranie ustawień [Tapeta i styl].
- Aby dodać widżet do ekranu głównego, dotknij pustego obszaru na ekranie głównym i przytrzymaj go, a następnie stuknij [Widżety].

Powiązany temat

- Robienie zrzutu ekranu
- Tryb okna podręcznego
- Tryb podzielonego ekranu (Przełącznik trybu wielu okien)
- Menu Ustawienia
- Ustawienia wyświetlacza
- Panel Szybkie ustawienia

TP1001595864

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Pasek stanu i panel powiadomień

Ikony powiadomień i ikony stanu są wyświetlane na pasku stanu u góry ekranu. Ikony powiadomień informują o zdarzeniach, np. o nowych wiadomościach. Ikony stanu informują o stanach, np. o poziomie naładowania akumulatora czy mocy sygnału połączeń sieci komórkowej lub Wi-Fi.



- 1. Ikony powiadomień
- 2. Ikony stanu
- 3. Pasek stanu

Jak wyświetlić zawartość powiadomienia

Po otwarciu panelu powiadomień można wyświetlić zawartość wyświetlanych ikon powiadomień.

1. Przeciągnij pasek stanu w dół w celu otwarcia panelu powiadomień.

Wskazówka

- Aby rozwinąć powiadomienie i wyświetlić więcej informacji na jego temat, stuknij

 (Ikona rozwinięcia dalszych informacji). Nie każde powiadomienie można rozwinąć.
- Aby otworzyć aplikację w oknie podręcznym z poziomu powiadomienia, stuknij 👖 (Ikona okna podręcznego). Nie wszystkie aplikacje można otwierać w oknie podręcznym.
- Aby usunąć powiadomienie z panelu powiadomień, muśnij to powiadomienie palcem w lewo lub w prawo. Nie wszystkie powiadomienia można odrzucić.
- Aby zmienić ustawienia powiadomień, dotknij powiadomienia i przytrzymaj je, aż pojawi się ikona 🕄 (Ikona ustawień), a następnie stuknij ją.
- Ustawiając wygaszacz z powiadomieniami, można ustawić włączanie ekranu w celu wyświetlenia nowych powiadomień w trybie uśpienia. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Ustawienia ekranu blokady], a następnie stuknij przełącznik [Nowe powiadomienia], aby włączyć tę funkcję.
- Powiadomienia można wyłączyć w trybie [Nie przeszkadzać].

Powiązany temat

- Ikony powiadomień
- Ikony stanu
- Menu Ustawienia
- Ograniczanie zakłóceń za pomocą trybu [Nie przeszkadzać]

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ikony stanu

- Ikona mocy sygnału): Tryb sieci komórkowej jest również wyświetlany podczas wysyłania i pobierania danych przez sieć komórkową.
- Ikona braku sygnału)
- Ikona roamingu danych): Roaming międzynarodowy jest w użyciu.
- (Ikona sygnału Wi-Fi): Połączenie Wi-Fi jest aktywne i dane są przesyłane.
- Ta ikona błędu połączenia Wi-Fi): Połączenie Wi-Fi jest aktywne, ale nie ma łączności z Internetem.
 Ta ikona pojawia się również przy próbie połączenia z siecią ze stroną logowania. Po udanym zalogowaniu wykrzyknik zniknie.

W miejscach, w których zablokowana jest wyszukiwarka Google, ikona wykrzyknika może być wyświetlana nawet w przypadku urządzenia połączonego z siecią i aktywnego połączenia Wi-Fi z Internetem.

- Ikona stanu baterii)
- Ikona ładowania akumulatora)
- Ikona trybu STAMINA)
- (Ikona oszczędzania danych)
- Ikona trybu samolotowego)
- 🛠 (Ikona funkcji Bluetooth): Urządzenie jest połączone z urządzeniem zgodnym z technologią Bluetooth.
- K (Ikona wyciszania mikrofonu)
- Value (Ikona trybu głośnomówiącego)
- (Ikona Nie przeszkadzać)
- 🕅 (Ikona wyciszania)
- Ilu (Ikona wibracji)
- (Ikona alarmu)
- Ikona GPS)

Uwaga

 Ta lista nie zawiera wszystkich ikon, jakie mogą być wyświetlane na urządzeniu. Ta lista jest podana tylko w celach informacyjnych i może ulec zmianie bez powiadomienia.

Powiązany temat

Ładowanie urządzenia

- Tryb STAMINA
- Kontrola wykorzystania danych
- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Ograniczanie zakłóceń za pomocą trybu [Nie przeszkadzać]
- Głośność i wibracje
- Alarm
- Korzystanie z usług lokalizacji
- Ikony powiadomień

TP1001594558

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ikony powiadomień

- (Ikona Nowa wiadomość SMS)
- (Ikona bieżącego połączenia)
- Kona nieodebranego połączenia)
- U (Ikona połączenia zawieszonego)
- [] (Ikona przekierowania połączenia): Przekazywanie połączeń jest włączone
- Ikona pobierania danych)
- 1 (Ikona przekazywania danych)
- Ikona konfiguracji oprogramowania): Dostępna jest podstawowa konfiguracja urządzenia
- 🔉 (Ikona instalacji najnowszego oprogramowania): Dostępna jest aktualizacja oprogramowania
- 🖸 (Ikona aktualizacji systemu): Dostępne są aktualizacje systemu
- Ikona pobierania aktualizacji systemu)
- Ikona instalacji pobranej aktualizacji systemu)
- J (Ikona Ochrona baterii)
- Ikona udostępniania baterii)
- V (Ikona Wibracja dynamiczna)
- (Ikona Więcej powiadomień): Więcej niewyświetlonych powiadomień

Uwaga

 Ta lista nie zawiera wszystkich ikon, jakie mogą być wyświetlane na urządzeniu. Ta lista jest podana tylko w celach informacyjnych i może ulec zmianie bez powiadomienia.

Powiązany temat

- Ochrona baterii
- Ładowanie urządzenia za pomocą ładowarki bezprzewodowej
- Korzystanie z Wibracji dynamicznych
- Ikony stanu

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Panel Szybkie ustawienia

Przy użyciu panelu Szybkie ustawienia można znaleźć i zmienić ustawienia z dowolnego ekranu.

Muśnij palcem ekran dwukrotnie w dół od jego górnej krawędzi.

Przegląd panelu Szybkie ustawienia



- Poziom jasności Wyreguluj poziom jasności.
- 2. Szybkie ustawienia

Aby znaleźć właściwe ustawienie, muśnij palcem w lewo lub w prawo, a następnie stuknij je, aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję.

W zależności od ustawienia można zmienić więcej opcji, dotykając go i przytrzymując.

- 3. Stuknij, aby wyświetlić ekran edycji. Szybkie ustawienia można dodawać, usuwać lub zmieniać ich rozmieszczenie.
- 4. Stan dźwięku i ekranu

Wyświetlany jest bieżący stan ustawień dźwięku i jakości obrazu. Stuknij 🔅 (Ikona ustawień), aby zmienić ustawienia dźwięku i jakości obrazu.

- 5. Stuknij, aby otworzyć Menu zasilania.
- 6. Stuknij, aby otworzyć menu Ustawienia.
- 7. Stuknięciem wyświetl aktywne aplikacje mogące mieć wpływ na żywotność baterii nawet jeśli ich nie używasz. Można wybrać uruchomioną aplikację i zatrzymać ją. Nie wszystkie aplikacje można zatrzymać.

Powiązany temat

- Głośność i wibracje
- Dźwięki i sygnały
- Ustawienia wyświetlacza

TP1001597450

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Robienie zrzutu ekranu

Dowolny ekran wyświetlany na urządzeniu można zachować jako zrzut (obraz). Po zrobieniu zrzutu ekranu uzyskany obraz można wyświetlić, edytować i udostępnić. Zrzuty ekranu są automatycznie zapisywane w pamięci wewnętrznej urządzenia.



Wskazówka

- Zrzut ekranu można zrobić, korzystając z menu Boczny sensor. Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor lub znajdź i stuknij ()
 (Ikona Menedżer okien), aby wyświetlić menu Boczny sensor, a następnie stuknij [Zrób zrzut ekranu].
- Zrzuty ekranu można przypisać do gestu na pasku Boczny sensor lub do (iii) (Pływająca ikona). Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Działanie i widok] > [Boczny sensor] > [Przypisania funkcji Gesty], wybierz gest spośród [Puknąć dwukrotnie], [Przesunięcie do góry] i [Przesunięcie do dołu], a następnie stuknij [Zrób zrzut ekranu].

Jak zrobić przewijany zrzut ekranu

Istnieje możliwość zrobienia zrzutu ekranu, który można przewijać.

Uwaga

- Przewijanie zrzutów ekranów jest dostępne, jeżeli dana aplikacja obsługuje tę funkcję.
- 1. Naciśnij jednocześnie przycisk przyciszania i przycisk włącznika.

2. Stuknij [Zarejestruj więcej danych].

Settings							
Q. Search settin	ngs						
Network & in Noole, WHI, hote	temet _{pot}						
Device conne Bluetoth, Android	ection (Auto, NEC						
Apps App permissions,	Apps Apo permissions, Default apon						
Notifications Notifications	x, conversations						
Battery 42% - 4hc 36 mini	left webit full						
*age stad-102.08 *amo *amo *amo *amo *amo *age stad-102.08 *amo *amo *amo *amo *amo *amo *amo *atad-102.08	I free nation Do Net Describ						
	C Capture more						

3. Przeciągnij linię, aby dostosować obszar zrzutu ekranu, a następnie stuknij [Zapisz].



Robienie zrzutu ekranu ostatnio używanej aplikacji

1. Stuknij 📕 (Przycisk przeglądu) na pasku nawigacyjnym.

ſ			
l	-	•	

2. Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikację, której zrzut ekranu chcesz zrobić, a następnie stuknij [Zrzut ekranu].



Powiązany temat

- Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien
- Ustawianie opcji Bocznego sensora
- Menu Ustawienia

TP1001563748

1

2

3

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nagrywanie ekranu urządzenia

Można nagrać wideo obrazujące ekran posiadanego urządzenia. Nagrane pliki wideo są automatycznie zapisywane w pamięci wewnętrznej urządzenia.

Dwukrotnie muśnij ekran palcem w dół od jego górnej krawędzi, aby otworzyć panel Szybkie ustawienia.

Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę () (lkona nagrywania ekranu), a następnie stuknij ją.

Jeżeli nie możesz znaleźć ikony w panelu Szybkie ustawienia, stuknij 🧪 (Ikona edycji), po czym przeciągnij i upuść 🕞 (Ikona nagrywania ekranu) w górnej części ekranu.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby rozpocząć nagrywanie ekranu.

Można wybrać, co ma być nagrywane (dźwięk z urządzenia, dźwięk z mikrofonu i/lub dotknięcia na ekranie). Aby zatrzymać nagrywanie, przeciągnij w dół pasek stanu w celu otwarcia panelu powiadomień, a następnie stuknij powiadomienie funkcji Nagrywanie ekranu.

Uwaga

- Nie można korzystać z funkcji Nagrywanie ekranu ani podobnych funkcji w innych aplikacjach jednocześnie z funkcją [Zrzuty ekranu] lub funkcją [Nagraj] aplikacji Pomocnik gracza.
- W zależności od konstrukcji aplikacji nagrywanie ekranu urządzenia może nie być możliwe.

Powiązany temat

Ekran główny

TP1001595865

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Skanowanie kodów QR

Z panelu Szybkie ustawienia można otworzyć Skaner kodów QR i skanować kody QR.



🙆 Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę 問 (Zeskanuj kod QR), a następnie stuknij ją.



3 Skieruj aparat na kod QR, a następnie stuknij przycisk w wyświetlonym komunikacie.

Wskazówka

• Do skanowania kodów QR można również używać aplikacji Photo Pro.

Powiązany temat

- Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro
- Panel Szybkie ustawienia

TP1001597451

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z funkcji Boczny sensor

Boczny sensor oferuje obsługę posiadanego urządzenia jedną ręką, umożliwiając wykonywanie gestów na pasku Boczny sensor.

- Stukając dwukrotnie pasek Boczny sensor, wyświetl menu Boczny sensor, które umożliwia między innymi otwieranie aplikacji.
- Muśnij w dół pasek Boczny sensor, aby wrócić do poprzedniego ekranu (Przejdź wstecz).
- Muśnij w górę pasek Boczny sensor, aby wyświetlić Menu trybu wielu okien.



Uwaga

- Boczny sensor nie jest dostępny w następujących przypadkach.
 - Gdy wyświetlany jest wizjer
 - Podczas korzystania z trybu jednej ręki

Wskazówka

 Reakcje ekranu przypisane do gestów wykonywanych na Bocznym sensorze (dwukrotne stuknięcie, muśnięcie w górę i muśnięcie w dół) można zmieniać w ustawieniach Bocznego sensora.

Menu Bocznego sensora - wyświetlanie

1. Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor.



Powrót do poprzedniego ekranu za pomocą Bocznego sensora

1. Muśnij w dół pasek Boczny sensor.



Wyświetlanie Menu trybu wielu okien

1. Muśnij w górę pasek Boczny sensor.



Przesuwanie paska Boczny sensor

- 1. Dotknij i przytrzymaj pasek Boczny sensor.
- Przeciągnij pasek Boczny sensor do wybranej pozycji.
 W przypadku przesunięcia paska Boczny sensor do innej pozycji niż lewa lub prawa krawędź ekranu, kształt paska Boczny sensor zmieni się w (iii) (Pływająca ikona).

Aby przywrócić oryginalny kształt paska Boczny sensor, wystarczy przeciągnąć (III) (Pływająca ikona) z powrotem do lewej lub prawej krawędzi ekranu.



Powiązany temat

- Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien
- Ustawianie opcji Bocznego sensora

- Tryb okna podręcznego
- Tryb podzielonego ekranu (Przełącznik trybu wielu okien)

TP1001597151

SONY

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien

Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor lub znajdź i stuknij () (Ikona Menedżer okien).

Zostanie wyświetlone menu Boczny sensor. Aby wyświetlić menu trybu wielu okien, stuknij kartę [21:9 w trybie wielu okien] lub muśnij ekran palcem w lewo.

Przegląd menu Boczny sensor



- Ekran główny i okna podręczne Stuknij, aby wyświetlić menu Boczny sensor.
- 2. 21:9 w trybie wielu okien

Stuknij, aby wyświetlić Menu trybu wielu okien.

Menu trybu wielu okien można także wyświetlić, muskając w górę pasek Boczny sensor.

Między menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien można przełączać się, muskając ekran palcem w lewo lub w prawo.

- 3. Stuknij, aby wyświetlić [Boczny sensor] w menu Ustawienia.
- 4. Lista ikon aplikacji (tryb pełnoekranowy) Wyświetlane są aplikacje w zależności od częstotliwości ich używania na posiadanym urządzeniu. Stuknij ikonę aplikacji, aby otworzyć ją w trybie pełnoekranowym.
- 5. Stuknij, aby wyświetlić więcej aplikacji, które nie są widoczne na liście.

- 6. Lista ikon aplikacji (tryb okna podręcznego) Wyświetlane są aplikacje w zależności od częstotliwości ich używania na posiadanym urządzeniu. Stuknij ikonę aplikacji, aby otworzyć ją w trybie okna podręcznego.
- 7. Panel sterowania słuchawkami (Headphones Connect)

Można sterować słuchawkami marki Sony wyposażonymi w funkcję sprzężenia z aplikacją. Panel sterowania słuchawkami jest wyświetlany, gdy na posiadanym urządzeniu zainstalowana jest aplikacja Headphones Connect, a przełącznik [Dodaj elementy sterowania] w pozycji [Ustawienia] > [Działanie i widok] > [Boczny sensor] jest włączony.

- 8. Stuknij, aby wyświetlić lub ukryć pasek Boczny sensor w przypadku poszczególnych aplikacji.
- 9. Stuknij, aby zrobić zrzut ekranu.
- 10. Stuknij, aby otworzyć panel powiadomień.

Wskazówka

- Aby zamknąć menu Boczny sensor, wykonaj jedną z poniższych operacji.
 - Stuknij dowolne miejsce na zewnątrz menu Boczny sensor.
 - Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor.
- Na liście ikon aplikacji można wyświetlić wybrane aplikacje. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Działanie i widok] > [Boczny sensor] > [Menu Bocznego sensora].

Wyświetlanie aplikacji w trybie podzielonego ekranu za pomocą menu trybu wielu okien

1. Z menu trybu wielu okien wybierz aplikację, która ma być wyświetlana w górnej części podzielonego ekranu.



2. Wybierz aplikację, która ma być wyświetlana w dolnej części podzielonego ekranu.

Wskazówka

- Menu trybu wielu okien można wyświetlić, wykonując następujące czynności.
 - Muśnij w górę pasek Boczny sensor.
 - Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor lub znajdź i stuknij () (Ikona Menedżer okien), aby wyświetlić menu Boczny sensor, a następnie stuknij kartę [21:9 w trybie wielu okien] lub muśnij ekran palcem w lewo.

Powiązany temat

- Korzystanie z funkcji Boczny sensor
- Ustawianie opcji Bocznego sensora
- Tryb podzielonego ekranu (Przełącznik trybu wielu okien)
- Tryb okna podręcznego
- Robienie zrzutu ekranu
- Menu Ustawienia

TP1001597152

Smartfon

Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb podzielonego ekranu (Przełącznik trybu wielu okien)

Tryb podzielonego ekranu umożliwia wyświetlanie dwóch aplikacji jednocześnie i obsługę każdej z nich. Nie wszystkie aplikacje obsługują tryb podzielonego ekranu.

1 Stuknij 📕 (Przycisk przeglądu) na pasku nawigacyjnym.



2 Stuknij [Przełącznik trybu wielu okien].



3 Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać odpowiednie aplikacje, a następnie stuknij [Gotowe].



Wskazówka

- Aplikacje można również wyświetlić w trybie podzielonego ekranu za pomocą menu trybu wielu okien. Menu trybu wielu okien można wyświetlić, wykonując następujące czynności.
 - Muśnij w górę pasek Boczny sensor.
 - Stuknij dwukrotnie pasek Boczny sensor lub znajdź i stuknij 👔 (Ikona Menedżer okien), aby wyświetlić menu Boczny sensor, a następnie stuknij kartę [21:9 w trybie wielu okien] lub muśnij ekran palcem w lewo.

Przegląd podziału ekranu



1. Aplikacja 1

2. Linia podziału ekranu

Przeciągnij - (Pasek na linii podziału) w środku ekranu w górę lub w dół, aby zmienić rozmiar okien.

3. Przełącznik trybu wielu okien

Stuknij 🕕 (Ikona przełącznika trybu wielu okien), aby wybrać aplikacje. Po stuknięciu — (Pasek na linii podziału) na podzielonym ekranie pojawi się ikona 🕀 (Ikona przełącznika trybu wielu okien). Ikonę 🕀 (Ikona przełącznika trybu wielu okien) można przesuwać, przeciągając ją w lewo lub w prawo.

4. Aplikacja 2

Wskazówka

- Okno w trybie podzielonego ekranu jest podzielone w pionie przy orientacji pionowej i w poziomie przy orientacji poziomej.
- Aby zakończyć pracę w trybie podzielonego ekranu, przeciągnij (Pasek na linii podziału) w górę lub w dół ekranu.

Zmiana aplikacji wyświetlanych w trybie podzielonego ekranu

- Stuknij (Pasek na linii podziału) na podzielonym ekranie. Na linii podziału wyświetlana jest ikona 🔂 (Ikona przełącznika trybu wielu okien).
- 2. Stuknij 🕀 (Ikona przełącznika trybu wielu okien).
- W oknie górnym i dolnym muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikacje, do których chcesz się przełączać, a następnie stuknij [Gotowe].

Wskazówka

Aplikacje można także przełączać, stukając w punkcie 3 jedną z aplikacji w parze wyświetlaną u dołu ekranu.

Powiązany temat

- Korzystanie z funkcji Boczny sensor
- Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien

TP1001597452

Smartfon

Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb okna podręcznego

Inną aplikację można wyświetlić w małym oknie nachodzącym u góry na aplikację uruchomioną w trybie pełnoekranowym. Można także wyświetlić trzecią aplikację w oknie podręcznym, gdy wyświetlane są dwie aplikacje w trybie podzielonego ekranu.

1 Stuknij 📕 (Przycisk przeglądu) na pasku nawigacyjnym.

2 Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikację, którą chcesz wyświetlić w małym oknie, a następnie stuknij [Okno podręczne].



Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wybrać aplikację, którą chcesz wyświetlić na pełnym ekranie, a następnie stuknij ją.



3

Okno podręczne: przegląd



- 1. Przeciągnij, aby zmienić rozmiar okna.
- 2. Przeciągnij, aby przesunąć okno.
- Stuknij, aby wyświetlić aplikację w trybie pełnoekranowym. Nastąpi zamknięcie trybu okna podręcznego i aplikacja zostanie wyświetlana w trybie pełnoekranowym.
- 4. Stuknij, aby zmaksymalizować okno.

Aby przywrócić poprzedni rozmiar okna, stuknij ↘_K (Ikona powrotu do poprzedniego rozmiaru), gdy okno jest zmaksymalizowane.

- 5. Stuknij, aby zminimalizować okno do ikony. Okno zostanie wyświetlone jako ikona aplikacji. Aby wrócić z trybu wyświetlania aplikacji w formie ikony do poprzedniego sposobu wyświetlania w formie okna, stuknij jej ikonę. Aplikację w formie ikony można przeciągać i przesuwać. Jeśli przeciągniesz aplikację w formie ikony na x (Ikona zamykania), okno zostanie zamknięte.
- 6. Stuknij, aby zamknąć okno.

Powiązany temat

- Korzystanie z funkcji Boczny sensor
- Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien

TP1001597453

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Alarm

Można ustawić jeden lub kilka alarmów i jako sygnału alarmowego używać dowolnego pliku dźwiękowego zapisanego na urządzeniu. Alarm się nie włączy, jeśli urządzenie będzie wyłączone.

Znajdź i stuknij [Zegar] > [Alarm].

	Alarm	÷		
	8:30 _{AM}	۲		
	Mars Tue, West Tru, fri			
	9:00 AM	۲		
	Sen. Set			
	-			
	Alarm Clock Timer Stopw	stch Bedtime		
2	Stuknij 🕕 (Ikona d	lodawan	ia elemer	ntu).
T				
3	Ustaw godzine, a n	astepnie	e stuknii l	ГОК1 .
	J			
	Wybierz żadana wa	artość		

Wskazówka

 Aby dodać widżet zegara do ekranu głównego, dotknij pustego obszaru na ekranie głównym i przytrzymaj go, stuknij [Widżety], a następnie dotknij i przytrzymaj wybrany zegar.

Powiązany temat

Data i godzina

TP1001595866

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Poznaj aplikację Photo Pro

Dwie główne funkcje aplikacji Photo Pro to: tryb BASIC (Podstawowy) i tryby AUTO/P/S/M. W trybie BASIC (Podstawowym) można łatwo robić zdjęcia i nagrywać wideo w sposób podobny do aparatu zwykłego smartfonu. Tryby AUTO/P/S/M pozwalają robić idealne zdjęcia, tak jak w przypadku korzystania z profesjonalnego aparatu. Interfejs przełącza się automatycznie, dzięki czemu można używać aparatu zarówno w pionie, jak i w poziomie.

Tryb BASIC (Podstawowy)

Wykorzystaj łatwość obsługi smartfonów i wygodnie rób zdjęcia oraz nagrywaj wideo, stukając ekran. Kąty widzenia można płynnie przełączać.

Można nie tylko robić zdjęcia z ustawieniami automatycznie dostosowywanymi przez aparat w zależności od warunków otoczenia, ale również korzystać z trybu zdjęć seryjnych, efektu Bokeh, regulacji jasności i kolorów itp.

Użyj przycisku migawki na ekranie lub przycisku migawki urządzenia, aby robić zdjęcia i nagrywać wideo w trybie BASIC (Podstawowy).

Praca w pionie



Praca w poziomie



Tryby AUTO/P/S/M

Podczas pracy w trybach AUTO/P/S/M możesz korzystać z ustawień parametrów, które można znaleźć w profesjonalnych aparatach. Można wybrać ustawienia automatyczne lub ręcznie kontrolować czułość ISO, czas otwarcia migawki, balans bieli i inne parametry. Można również generować obrazy w formacie RAW. Gdy aparat jest ustawiony w poziomie, do fotografowania w trybach AUTO/P/S/M używaj przycisku migawki urządzenia. Przycisk migawki na ekranie umożliwia fotografowanie, gdy aparat jest trzymany pionowo.

Praca w pionie



Praca w poziomie



Powiązany temat

- Przegląd trybu BASIC (Podstawowego)
- Przegląd trybu AUTO/P/S/M

TP1001595851

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przegląd trybu BASIC (Podstawowego)



- 1. Stuknij, aby wybrać Tryb panoramiczny.
- 2. Google Lens
- **3.** Obiektyw aparatu z przodu
- 4. Menu ustawień aplikacji Photo Pro
- 5. Przełączanie trybu fotografowania.
- 6. Status funkcji geotagowania
- 7. Użyj przycisku regulacji głośności, aby powiększać i pomniejszać obraz.
- 8. Stuknij jeden z przycisków kąta, aby przełączyć kąty widzenia.
- 9. Ikony skrótów dla różnych funkcji

Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby znaleźć odpowiednią ikonę, a następnie stuknij ją, aby dostosować ustawienia.

- 🔆 (Ikona kolorów i jasności): Stuknij, aby wyregulować kolory i jasność.
- 🚣 (Ikona Bokeh): Stuknij, aby wyregulować efekt Bokeh.
- [sī t (Ikona wyglądu kreatywnego): Stuknij, aby wybrać ustawienie Wyglądu kreatywnego.

Δ+ (Ikona trybu nocnego): Stuknij, aby włączyć lub wyłączyć funkcję [Tryb nocny].

4 (Ikona lampy błyskowej): Stuknij, aby wybrać ustawienie lampy błyskowej.

- 43 (Ikona proporcji obrazu): Stuknij, aby zmienić współczynnik proporcji.
- 10. Używaj przycisku migawki do uruchomiania aplikacji Photo Pro lub robienia zdjęć.
- 11. Przełącz aparat przedni i główny.
- 12. Używaj przycisku migawki do robienia zdjęć.
- 13. Wróć lub zakończ pracę z programem Photo Pro.
- 14. Przełącz między robieniem zdjęć i nagrywaniem wideo.
- 15. Stuknij miniaturę, aby wyświetlić, udostępnić lub przeprowadzić edycję zdjęć.



- 1. Stuknij, aby wybrać Tryb panoramiczny.
- 2. Google Lens
- 3. Obiektyw aparatu z przodu
- 4. Menu ustawień aplikacji Photo Pro
- 5. Przełączanie trybu fotografowania
- 6. Status funkcji geotagowania
- 7. Użyj przycisku regulacji głośności, aby powiększać i pomniejszać obraz.
- 8. Stuknij jeden z przycisków kąta, aby przełączyć kąty widzenia.
- 9. Ikony skrótów dla różnych funkcji

Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby znaleźć odpowiednią ikonę, a następnie stuknij ją, aby dostosować ustawienia.

- 🔆 (Ikona kolorów i jasności): Stuknij, aby wyregulować kolory i jasność.
- 🚣 (Ikona Bokeh): Stuknij, aby wyregulować efekt Bokeh.
- FHD (Ikona rozmiaru nagrania wideo): Stuknij, aby wybrać rozmiar nagrania wideo.

- 51⁺ (Ikona wyglądu kreatywnego): Stuknij, aby wybrać ustawienie Wyglądu kreatywnego.
- S-Cine (Ikona S-Cinetone for mobile): Stuknij, aby włączyć lub wyłączyć funkcję S-Cinetone for mobile.
- Ikona zakresu dynam.): Stuknij, aby wybrać zakres dynam.
- Ikona prezentacji produktu): Stuknij, aby włączyć lub wyłączyć funkcję [Prezentacja produktu].
- BEAR (Ikona mikrofonu): Stuknij, aby wybrać mikrofon.
- Chona latarki): Stuknij, aby włączyć latarkę.
- 10. Używaj przycisku migawki do uruchomiania aplikacji Photo Pro lub nagrywania wideo.
- 11. Przełącz aparat przedni i główny.
- **12.** Używaj przycisku migawki do nagrywania wideo.
- 13. Wróć lub zakończ pracę z programem Photo Pro.
- **14.** Przełącz między robieniem zdjęć i nagrywaniem wideo.
- 15. Stuknij miniaturę, aby wyświetlić, udostępnić lub przeprowadzić edycję nagrań wideo.
- 16. Stuknij, aby przełączyć się między trybem wideo (zwykła szybkość) a trybem wideo w zwolnionym tempie.

Powiązany temat

- Panoramiczne
- Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo
- Geotagowanie
- Często używane funkcje w trybie BASIC (Podstawowym)
- Kolor i jasność
- Efekt Bokeh
- Zdjęcia seryjne
- Wygląd kreatywny
- Tryb nocny
- Korzystanie z lampy błyskowej
- S-Cinetone for mobile
- Zakres dynam.
- Prezentacja produktu
- Nagrania wideo w zwolnionym tempie
- Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro

TP1001595852

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo

W tej części podano objaśnienia podstawowych działań z użyciem aparatu w trybie BASIC (Podstawowym).

Uruchom aplikację Photo Pro.

- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.
- Dotknij palcem ekranu blokady (a) (Przycisk aparatu) i przytrzymaj go w tym położeniu.
- Naciśnij dwukrotnie przycisk włącznika. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty] > [Uruchamianie aparatu], a następnie stuknij przełącznik, aby włączyć tę funkcję.

Przełącz tryb fotografowania na [BASIC] (Podstawowy).

Stuknij (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby przełączać się między trybami zdjęć i wideo.

Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia.

Aby zrobić zdjęcie podczas nagrywania wideo, stuknij (a) (Ikona aparatu).

Uwaga

3

4

Należy pamiętać, że niektóre funkcje mogą być niedostępne przy pewnych ustawieniach.

Wskazówka

- Upewnij się, że obiektywy są czyste. Odcisk palca lub niewielkie zabrudzenie mogą pogorszyć jakość zdjęcia.
- Aby uniknąć rozmycia zdjęć lub gdy potrzeba więcej czasu na przygotowanie, można skorzystać z samowyzwalacza.
- Sprawdzaj często stan pamięci urządzenia. Zdjęcia i nagrania wideo o wysokiej rozdzielczości zajmują więcej miejsca w pamięci.
- Można skanować kody QR.

Przycisk migawki na ekranie

Sposób używania przycisku migawki na ekranie zależy od trybu robienia zdjęć i włączonych funkcji.

- (Przycisk migawki): Robienie zdjęcia
- 🛯 🛑 (Przycisk rozpoczęcia nagrania wideo): Rejestrowanie nagrania wideo
- (Przycisk wstrzymania nagrania wideo): Wstrzymywanie nagrania wideo
- (Przycisk Wznów nagrywanie wideo): Wznowienie nagrywania
- (•) (Przycisk zatrzymania nagrania wideo): Zatrzymywanie nagrywania wideo

Wskazówka

- Gdy tryb pracy jest ustawiony na [Zdjęcia pojedyncze], dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby zablokować ostrość, a następnie zwolnij palec, aby zrobić zdjęcie.
- Można zapobiec przypadkowemu uruchomieniu aplikacji Photo Pro w trakcie naciskania i przytrzymywania przycisku migawki. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij [MENU] > [Uruchom przyc. migawki] > [Wyłącz].
- Można ustawić, czy po uruchomieniu aplikacja Photo Pro ma być automatycznie przełączana do trybu BASIC (Podstawowego), czy do ostatnio wybranego trybu. Aby zmienić ustawienie w trybie BASIC (Podstawowym), stuknij [MENU] > [Tryb podczas uruchamiania] > [Zawsze używaj Tryb Podstawowy].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro
- Często używane funkcje w trybie BASIC (Podstawowym)
- Wyświetlanie zdjęć i nagrań wideo
- Samowyzwalacz

TP1001595868

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wyświetlanie zdjęć i nagrań wideo

Oglądanie lub udostępnianie zdjęć i nagrań wideo w aplikacji Zdjęcia Google po zrobieniu zdjęć lub zapisaniu nagrań wideo.

Oglądanie zdjęć i nagrań wideo podczas korzystania z aplikacji Photo Pro

Można także edytować zdjęcia lub nagrania wideo, na przykład zmieniając kolorystykę lub przycinając zdjęcia.

1. Podczas używania aplikacji Photo Pro stuknij miniaturę (A), aby otworzyć zdjęcie lub nagranie wideo.



2. Aby przeglądać zdjęcia i nagrania wideo, muskaj ekran w lewo lub w prawo.

Wskazówka

Stuknij < (Ikona udostępnij), aby udostępnić zdjęcie lub nagranie wideo, albo
 ÷ (Ikona edycji), aby przeprowadzić jego edycję.
 Aby ukryć lub wyświetlić ikony, stuknij ten ekran.

Wyświetlanie wcześniej wykonanych zdjęć lub nagrań wideo

1. Uruchom aplikację Zdjęcia Google.

Wskazówka

- Nagrania wideo o szybkości 120 klatek na sekundę są odtwarzane w Edytorze klipów wideo, w którym mogą być edytowane.
- Więcej informacji o aplikacji Zdjęcia Google można znaleźć na stronie support.google.com/photos.
Powiązany temat

Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo

TP1001595869

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro

Kody QR można skanować za pomocą aplikacji Photo Pro.

🚺 Znajdź i stuknij 🝘 (Ikona Photo Pro), a następnie przełącz tryb fotografowania na [BASIC] (Podstawowy).

2 Skieruj aparat na kod QR, a następnie stuknij wyświetlany w wizjerze baner.

Jak włączyć funkcję [Czytnik kodów QR Code]

- 1. Znajdź i stuknij 🍘 (Ikona Photo Pro), a następnie przełącz tryb fotografowania na [BASIC] (Podstawowy).
- 2. Stuknij [MENU].
- 3. Stuknij [Czytnik kodów QR Code] > [Włącz].
- **4.** Zamknij menu. Ustawienie zostanie zapisane.

Wskazówka

Z panelu Szybkie ustawienia można otworzyć Skaner kodów QR i skanować kody QR.

Powiązany temat

- Skanowanie kodów QR
- Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo
- Panel Szybkie ustawienia

TP1001594557

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Często używane funkcje w trybie BASIC (Podstawowym)

Zmiana współczynnika proporcji

- 1. W trybie BASIC (Podstawowy) stuknij (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb zdjęć.
- 2. Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę 43 (lkona proporcji obrazu), a następnie stuknij ją.
- 3. Wybierz odpowiedni współczynnik proporcji.

Zmiana rozmiaru nagrania wideo

- 1. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.
- Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę FHD (Ikona rozmiaru nagrania wideo), a następnie stuknij ją.
- 3. Wybierz właściwy rozmiar nagrania wideo.

Wskazówka

 Liczba plików zdjęć i wideo przechowywanych w pamięci smartfonu zależy od rozdzielczości bądź liczby megapikseli (MP), a także od długości nagrań. Zdjęcia i nagrania wideo o wysokiej rozdzielczości zajmują więcej miejsca w pamięci, dlatego warto pamiętać, że do codziennego użytku może wystarczyć niższa rozdzielczość.

Przełączanie mikrofonów podczas nagrywania

- 1. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij •/= (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.
- 2. Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę 🎍 (Ikona mikrofonu), a następnie stuknij ją.
- Wybierz [Priorytet głosu (tył)] lub [Wszystkie kierunki (stereo)]. Gdy wybrano [Priorytet głosu (tył)], staraj się w miarę możliwości nie dotykać panelu tylnego podczas nagrywania, aby uniknąć nagrywania szumów.

Zmiana ustawień aparatu

- 1. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij [MENU].
- 2. Muśnij listę, aby wyświetlić dostępne ustawienia, i wybierz odpowiednie ustawienie.



Uwaga

Dostępne ustawienia różnią się między trybami zdjęć i wideo.

Wskazówka

- Stuknij [Wprowadzenie do funkcji], aby sprawdzić informacje na temat różnych funkcji.
- Stuknij [Tips], aby przejść do witryny wskazówek dla aplikacji Photo Pro.

Przełączanie pomiędzy aparatem głównym i aparatem z przodu

1. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij 😃 (Ikona przełączania aparatu), aby przełączać się między aparatem głównym a aparatem z przodu.

Przełączanie obiektywów i korzystanie z zoomu

W trakcie korzystania z aparatu głównego można przełączać kąty widzenia.

- 1. Podczas używania aparatu głównego w trybie BASIC (Podstawowym) stuknij jeden z przycisków kąta.
 - (Przycisk super szerokiego kąta)
 - (Przycisk szerokiego kąta x1,0)
 - (Przycisk szerokiego kąta x2,0)

2. Powiększ obraz.

- Przeciągnij przycisk kąta w lewo i w prawo (w orientacji pionowej) lub w górę i w dół (w orientacji poziomej).
- Ściśnięcie lub rozsunięcie palców na ekranie aparatu.
- Użyj przycisku głośności.

Wskazówka

- Można płynnie powiększać i pomniejszać obraz bez przełączania kątów widzenia (z wyjątkiem nagrywania).
- Aby powiększyć z użyciem obróbki cyfrowej, która pozwala zachować więcej pierwotnej jakości obrazu, stuknij [MENU] > [Ustawienia zoomu cyfrowego] > [Powiększenie HD].

Redukcja szumu wiatru podczas rejestrowania

- 1. W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij •/= (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.
- 2. Stuknij [MENU] > [Inteligentny filtr przeciwwietrzny].
- 3. Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.

Powiązany temat

- Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo
- Kolor i jasność
- Efekt Bokeh
- Zdjęcia seryjne
- Wygląd kreatywny
- Tryb nocny
- Korzystanie z lampy błyskowej
- S-Cinetone for mobile
- Zakres dynam.
- Prezentacja produktu
- Skanowanie kodów QR przy użyciu aplikacji Photo Pro
- Nazwy części
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

TP1001595870

1

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wykonanie autoportretu

Przełącz się na aparat z przodu i zrób sobie zdjęcie. Aby uniknąć rozmycia obrazu przy słabym oświetleniu, należy umieścić urządzenie na stabilnej powierzchni i używać samowyzwalacza w celu wyeliminowania drgań urządzenia.

W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij (e/-) (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb zdjęć lub tryb wideo.

2 Stuknij 🤩 (Ikona przełączania aparatu), aby włączyć aparat z przodu.

🚯 Stuknij, 🖏 🗙 (Ikona samowyzwalacza) aby wybrać czas opóźnienia, jeśli chcesz używać samowyzwalacza.

4 Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia, aby zrobić autoportret.

TP1001595871

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wykonywanie autoportretu za pomocą funkcji Zdjęcie z detekcją dłoni

Użyj funkcji Zdjęcie z detekcją dłoni, aby automatycznie zrobić zdjęcie po pewnym czasie od wykrycia ręki przez aparat. Funkcja Zdjęcie z detekcją dłoni jest dostępna tylko w przypadku korzystania z aparatu z przodu.



Uwaga

Funkcja Zdjęcie z detekcją dłoni nie jest dostępna podczas korzystania z efektu Bokeh.

Wskazówka

Gdy ustawiony jest samowyzwalacz, odliczanie czasu jest uruchamiane po wykryciu ręki przez aparat.

Powiązany temat

Samowyzwalacz

TP1001595872

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Kolor i jasność

Aparat automatycznie dostosowuje kolor i jasność, wykrywając warunki oświetlenia i szacując temperaturę barwową otaczającego światła. Aparaty cyfrowe mogą jedynie oszacować temperaturę barwową, dlatego może być konieczna regulacja ustawień, aby ją skorygować.

Jeżeli zdjęcia robione w pomieszczeniach są żółte, a zdjęcia robione z lampą błyskową — niebieskawe, spróbuj wyregulować kolory.

W trybie BASIC (Podstawowy) muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę 🔆 (Ikona kolorów i jasności), a następnie stuknij ją.

Przeciągnij suwaki, aby dostosować kolor i jasność.

Kolor ikony zmienia się po zmianie ustawień. Aby ukryć suwaki, stuknij 🗙 (Przycisk Zamknij) lub wizjer. Aby zresetować ustawienia, stuknij [Reset].

Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia, aby zrobić zdjęcie lub nagrać wideo.

Wskazówka

2

Poszukaj światła o odpowiednim kierunku i kolorze, które nada kształtu i głębi fotografowanemu ujęciu. Tego rodzaju światło występuje w naturze tuż przed wschodem i o zachodzie słońca. Dobre jest także światło naturalne z okna.

TP1001595873

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Panoramiczne

Aplikacja Panoramiczne umożliwia robienie zdjęć szerokokątnych i panoramicznych.



Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Efekt Bokeh

Można robić zdjęcia i nagrywać wideo z efektem Bokeh. Efekt Bokeh zmniejsza ostrość tła, aby uwydatnić obiekty na pierwszym planie, w celu uzyskania artystycznego efektu.

W trybie BASIC (Podstawowy) muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę <u>*</u> (Ikona Bokeh), a następnie stuknij ją.

Ikona 🚣 (Ikona Bokeh) zmieni kolor na pomarańczowy i zostanie włączony efekt Bokeh.

Przeciągnij suwak, aby dostosować ustawienie.

Aby ukryć suwak, stuknij X (Przycisk Zamknij) lub wizjer. Aby wyłączyć efekt Bokeh, stuknij [Wył.].

Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia.

Uwaga

2

- Gdy opcja 4 (Ikona Bokeh) jest wyświetlana na szaro, efekt Bokeh nie jest dostępny.
- W trakcie korzystania z efektu Bokeh funkcja zoomu nie jest dostępna.
- Nie można zmienić ustawienia efektu Bokeh podczas nagrywania.

Wskazówka

W trybie fotografowania można rejestrować obrazy z efektem Bokeh w sposób ciągły z maksymalną szybkością 10 zdjęć na sekundę. Stuknij przycisk Tryb pracy, a następnie wybierz [Zdjęcia seryjne: Lo]. Nawet w przypadku wyboru ustawienia zdjęć seryjnych innego niż [Zdjęcia seryjne: Lo] zmieni się ono automatycznie na [Zdjęcia seryjne: Lo] po włączeniu efektu Bokeh.

Powiązany temat

Zdjęcia seryjne

TP1001595874

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nagrywanie wideo HDR

Włączenie HDR (High Dynamic Range) sprawia, że obrazy na nagraniu wideo wydają się bardziej dramatyczne i bliższe niż są w rzeczywistości.

Po wybraniu opcji [HDR(HLG/BT.2020)] wideo będzie nagrywane przy kombinacji krzywej gamma HLG i przestrzeni kolorów BT.2020.

Po wybraniu opcji [SDR(BT.709)] wideo będzie nagrywane przy kombinacji standardowej krzywej gamma i przestrzeni kolorów BT.709.



Stuknij [MENU] > [Format HDR/SDR].

3 Wybierz format HDR lub SDR.

Uwaga

2

• Ustawienie [Format HDR/SDR] może nie być dostępne w zależności od ustawienia [Rozmiar wideo].

TP1001595875

1

2

3

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zakres dynam.

Po wybraniu opcji [Szeroki] można nagrywać wideo z szerokim zakresem dynam., korzystając z przetwarzania obrazu polegającego na łączeniu kilku klatek.

W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij (•/•) (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.

Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę DR (lkona zakresu dynam.), a następnie stuknij ją.

Wybierz zakres dynam.

Uwaga

• Ustawienie [Zakres dynam.] może nie być dostępne w zależności od ustawienia [Rozmiar wideo].

TP1001596836

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nagrywanie stabilnego wideo

Podczas nagrywania filmów wideo można używać funkcji stabilizacji obrazu, która niweluje poruszenia aparatu i stabilizuje kadr.

W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij •/• (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.

2 Stuknij [MENU] > [Stabilizacja wideo].

3 Wybierz opcję.

- [Wysoka jakość]: Zapewnia mocniejszy efekt stabilizujący. Zużycie energii akumulatora zwiększa się w porównaniu z opcjami [Standardowe].
- [Standardowe]: Redukcja drgań aparatu w stabilnych warunkach nagrywania wideo.

4 Zamknij menu.

Ustawienie zostanie zapisane.

5 Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia, aby nagrać wideo.

TP1001595876

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nagrania wideo w zwolnionym tempie

Można rejestrować nagrania wideo w zwolnionym tempie.

Uwaga

• Tryb wideo w zwolnionym tempie jest dostępny w przypadku korzystania z aparatu głównego.

0	W trybie BASIC (Podstawowy) stuknij 🤹 (Ikona przełączania aparatu), aby włączyć aparat główny.
2	Stuknij 💽 (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.
3	Stuknij (Przycisk przełączania między zwykłym wideo a zwolnionym tempem), aby wybrać [Wolne].
4	Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia, aby nagrać wideo w zwolnionym tempie.
5	Stuknij 重 (Przycisk zatrzymania nagrania wideo), aby zatrzymać nagrywanie.
6	Stuknij miniaturę, aby otworzyć film.
7	Przeciągnij uchwyty na osi czasu zwolnionego tempa do miejsc, w których ma być widoczny efekt zwolnionego tempa.
	(A): Uchwyty (B): Oś czasu zwolnionego tempa (C): Stuknij, aby włączyć lub wyłączyć dźwięk.
	(A) (B) 0:38 ← (C)

Wskazówka

 Można przełączać się między trybem wideo (zwykła szybkość) a trybem wideo w zwolnionym tempie, muskając w lewo lub w prawo wizjer w trybie wideo.

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

S-Cinetone for mobile

2

3

Funkcja S-Cinetone for mobile umożliwia uzyskanie kinowych gradacji i barwnych ekspresji, dzięki czemu można nagrywać filmy z delikatniejszym odwzorowaniem kolorów idealnym w przypadku ujęć portretowych.

W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij 💽 (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.

Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę ^{S-Cine} (Ikona S-Cinetone for mobile), a następnie stuknij ją.

Stuknij [S-Cinetone for mobile: wł.], aby włączyć funkcję S-Cinetone for mobile.

TP1001597454

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Prezentacja produktu

Ustawienia aparatu są optymalnie skonfigurowane dla nagrań wideo, na przykład do recenzji produktów. Aparat ma tendencję do ustawiania ostrości na obiektach wyświetlanych w środku wizjera.

Uwaga

• Funkcja [Prezentacja produktu] jest dostępna w przypadku korzystania z aparatu głównego.

1	W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij •/= (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.
2	Muśnij palcem ikony skrótów w lewo lub w prawo, aby znaleźć ikonę 🍡 (Ikona prezentacji produktu), a następnie stuknij ją.
3	Stuknij [Prezentacja produktu: wł.], aby włączyć funkcję [Prezentacja produktu].

TP1001597455

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przewodnik wydłużania nagrywania

Można zapobiec wzrostowi temperatury urządzenia, aby umożliwić nagrywanie wideo przez dłuższy czas, wyłączając funkcje zużywające dużo energii baterii.



3

W trybie BASIC (Podstawowym) stuknij () (Przycisk przełączania między zdjęciami i nagraniami wideo), aby wybrać tryb wideo.

2 Stuknij [MENU] > [Przewodnik wydłużania nagrywania].

Funkcje zużywające dużo energii baterii wymieniono z ich zalecanymi ustawieniami.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zoptymalizować te ustawienia.

TP1001597456

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przegląd trybu AUTO/P/S/M

Praca w pionie



Praca w poziomie



 Ikona pamięci danych / Ilość wolnego miejsca / Format pliku / Rozmiar obrazu Aby wybrać format pliku, stuknij [MENU] > [Robienie zdjęć] > [Format pliku], a następnie wybierz opcję. (RAW / RAW i JPEG / JPEG) Aby wybrać współczynnik proporcji, stuknij [MENU] > [Robienie zdjęć] > [Proporcje], a następnie wybierz opcję. (4:3 / 16:9 / 1:1 / 3:2)

- 2. Stuknij, aby wprowadzić bardziej szczegółowe ustawienia.
- **3.** Stuknij, aby zmienić tryb.

Aby wybrać domyślny tryb fotografowania po uruchomieniu aplikacji Photo Pro, stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Tryb podczas uruchamiania], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

- 4. Stan baterii
- 5. Status funkcji geotagowania
- 6. Użyj przycisku regulacji głośności, aby powiększać i pomniejszać obraz.
- 7. Wskaźnik ostrości/ustawienia ekspozycji

(()) (Ikona Ciągły AF) wskazuje, że trwa ustawianie ostrości, gdy wybrano [Ciągły AF].

(**•**) (Ikona Ciągły AF) wskazuje, że obiekt jest ostry, gdy wybrano [Ciągły AF]. Ostrość będzie stale regulowana zgodnie z przemieszczaniem się obiektu.

lkona autofokusa) wskazuje, że obiekt jest ostry.

★ (Ikona blokady AE) wskazuje, że ekspozycja jest zablokowana.

- 8. Przeciągnij przełącznik w prawo, aby zablokować takie opcje jak tryb i menu funkcji oraz zapobiec przypadkowym operacjom.
- 9. Skala
 - Regulacja wartości ekspozycji, gdy wybrany jest tryb Program Auto (P).
 - Regulacja czasu otwarcia migawki, gdy wybrany jest tryb Priorytet szybkości migawki (S) lub Ekspozycja ręczna (M).
- 10. Stuknij, aby pokazać lub ukryć informacje wyświetlane w wizjerze. Histogram przedstawia rozkład luminancji w postaci graficznej. Poziomica pomaga zmierzyć kąt nachylenia urządzenia i utrzymywać obraz w poziomie. Gdy urządzenie jest wypoziomowane, poziomica zmieni kolor na zielony. Aby dostosować elementy wyświetlane po stuknięciu [DISP], stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Dostosowanie przycisku DISP].
- 11. Uruchamianie aplikacji Photo Pro lub robienie zdjęć przyciskiem migawki.
- 12. Stuknij, aby otworzyć menu funkcji.
- 13. Stuknij, aby zablokować ekspozycję.
 Po zablokowaniu ekspozycji przycisk zmieni kolor na pomarańczowy. Stuknij ponownie przycisk, aby odblokować ekspozycję.
 Aby przypisać inną funkcję do przycisku AEL, stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Dostosowanie przycisku AEL].
- 14. Użyj przycisku migawki, aby rejestrować obrazy.
- **15.** Przycisk AF-ON (gdy tryb ostrości ustawiony jest na [Pojedynczy AF] lub [Ciągły AF]) / ⊕ (Ikona powiększenia przy ustawianiu ostrości) (gdy tryb ostrości ustawiony jest na [Ostrość ręczna])
 - Stuknij przycisk AF-ON, aby zablokować ostrość.
 Po zablokowaniu ostrości przycisk zmieni kolor na pomarańczowy. Stuknij ponownie przycisk, aby odblokować ostrość.
 - Stuknij 🕀 (Ikona powiększenia przy ustawianiu ostrości) , aby powiększyć obraz i ustawić ostrość.
- Stuknij miniaturę, aby wyświetlić, udostępnić lub przeprowadzić edycję zdjęć.
 Stuknij ◀ (Przycisk wstecz), aby powrócić do ekranu gotowości aplikacji Photo Pro.

17. Stuknij, aby przełączyć obiektywy.

Aby skorzystać z zoomu, należy użyć pokrętła zoomu, ścisnąć lub rozszerzyć obraz w wizjerze lub użyć przycisku głośności. Aby wyświetlić pokrętło zoomu w orientacji poziomej, stuknij 🔪 (Ikona otwartej skali powiększenia).

- **18.** Stuknij, aby zablokować lub odblokować obrót ekranu.
- 19. Menu funkcji

Stuknij, aby dobrać ustawienia.

Aby ponownie przypisać lub zmienić kolejność ustawień w menu funkcji, stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Dostosowanie Menu funkcji].

Powiązany temat

- Menu funkcji
- Fotografowanie
- Tryb automatyczny (AUTO)
- Program auto (P)
- Priorytet szybkości migawki (S)
- Ekspozycja ręczna (M)
- Pamięć ustawień fotograficznych
- Przywołanie pamięci (MR)
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

TP1001595853

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Menu funkcji

Ustawienia, które można zmieniać, zależą od trybu fotografowania.

Praca w pionie

Stuknij [Fn], aby otworzyć menu funkcji. Aby zamknąć menu funkcji, stuknij 🗙 (Przycisk Zamknij).



Praca w poziomie



1. Tryb pracy

Zdjęcia pojedyncze

Zdjęcia seryjne: Hi+: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamiają nagrywanie zdjęć seryjnych. Szybkość wynosi maksymalnie 30 zdjęć na sekundę.
Zdjęcia seryjne: Hi: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamiają nagrywanie zdjęć seryjnych. Szybkość wynosi maksymalnie 20 zdjęć na sekundę.
Zdjęcia seryjne: Lo: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamiają nagrywanie zdjęć seryjnych. Szybkość wynosi maksymalnie 20 zdjęć na sekundę.
Zdjęcia seryjne: Lo: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamiają nagrywanie zdjęć seryjnych. Szybkość wynosi maksymalnie 10 zdjęć na sekundę.
Samowyzwalacz: 3 s / Samowyzwalacz: 10 s

Zdjęcia seryjne HDR: Hi: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamia rejestrowanie obrazów HDR w sposób ciągły. Szybkość wynosi maksymalnie 20 zdjęć na sekundę.

Zdjęcia seryjne HDR: Lo: Dotknięcie i przytrzymanie przycisku migawki na ekranie lub długie naciśnięcie przycisku migawki urządzenia uruchamia rejestrowanie obrazów HDR w sposób ciągły. Szybkość wynosi maksymalnie 10 zdjęć na sekundę.

Szybkość zdjęć seryjnych spada wraz z zapełnianiem się bufora pamięci posiadanego urządzenia.

2. Tryb ostrości

Pojedynczy AF: Używaj [Pojedynczy AF], gdy obiekt jest nieruchomy. Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość na obiekcie. Ostrość pozostanie zablokowana do momentu zwolnienia palca z przycisku migawki na ekranie lub zaprzestania naciskania przycisku migawki urządzenia do połowy.

Ciągły AF: Używaj [Ciągły AF], gdy obiekt znajduje się w ruchu. Aparat stale ustawia ostrość, dopóki dotykasz przycisku migawki na ekranie lub naciskasz przycisk migawki urządzenia do połowy.

Ostrość ręczna: Ręczne ustawianie ostrości przy użyciu suwaka wyświetlanego obok przełącznika [Blokuj]. Można także stuknąć (Ikona bliskiej ostrości) lub (Ikona ostrości w oddali), aby dokonać precyzyjniejszej regulacji. Jeżeli nie można uzyskać zamierzonej ostrości z użyciem autofokusu, należy skorzystać z ustawienia ostrości ręcznej. Po wybraniu [Ostrość ręczna] można powiększyć obraz i ustawić ostrość, stukając [Powiększenie ostrości] na ekranie wyboru trybu ostrości.

3. Obszar ostrości

Szeroki: Automatyczne ustawianie ostrości dla całego ekranu. **Środek**: Automatyczne ustawianie ostrości na obiekcie w środku kadru.

4. Wartość ekspozycji

Ustawianie pokrętłem wartości ekspozycji w trybie priorytetu szybkości migawki (S) i w trybie ekspozycji ręcznej (M).

5. Czułość ISO

Automatyczne (AUTO) lub ręczne ustawianie czułości ISO. Czułość na światło wyrażana jest za pomocą wartości ISO (zalecany wskaźnik ekspozycji) i ustawiana pokrętłem. Im wyższa wartość, tym wyższa czułość.

6. Tryb pomiaru

Wielopunktowy: Po podzieleniu całego obszaru na wiele podobszarów przeprowadzany jest pomiar światła i ustalana jest odpowiednia ekspozycja dla całego ekranu (pomiar warunków ekspozycji).

Centralny: Pomiar średniej jasności całego ekranu z uwydatnieniem jego środkowego obszaru (pomiar centralnie ważony).

Punktowy: Pomiar jest przeprowadzany tylko wewnątrz okręgu pomiarowego.

7. Tryb błysku

Auto / Włącz lampę błyskową / Redukcja czerw. oczu / Wyłącz / Latarka

8. Wygląd kreatywny

ST / **NT** / **VV** / **FL** / **IN** / **SH**: Zoptymalizowany pod kątem różnych kombinacji odcieni kolorów, nasycenia, kontrastu, ostrości, jasności i innych parametrów obrazu, co pozwala skonfigurować obróbkę obrazu przy idealnie zrównoważonym doborze tych parametrów. Aby uzyskać szczegółowe informacje o poszczególnych zaprogramowanych wyglądach, stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły).

9. Balans bieli

Auto / Pochmurnie / Światło dziennie / Światło fluoresc. / Żarowe / W cieniu: Reguluje odcienie kolorów zgodnie z wybranym źródłem światła, które oświetla obiekt (zaprogramowany balans bieli). W celu precyzyjnej regulacji odcieni kolorów stuknij [Dost.], aby wyświetlić ekran precyzyjnej regulacji, po czym przesuń pomarańczową kropkę w odpowiednie miejsce. Po regulacji stuknij X (Przycisk Zamknij).



Temp. 1 / **Temp. 2** / **Temp. 3**: Zapamiętanie ustawień balansu bieli, określonych w ujęciu temperatury barwowej. Stuknij [Dost.], aby ustawić pokrętłem temperaturę barwową, a następnie stuknij [Dost.], aby precyzyjnie

wyregulować odcień koloru z poziomu ekranu precyzyjnej regulacji. Po regulacji stuknij X (Przycisk Zamknij). Niestandardowy 1 / Niestandardowy 2 / Niestandardowy 3: Zapamiętanie białej barwy podstawowej przy oświetleniu w danych warunkach fotografowania. Aby dostosować podstawowy biały kolor, wybierz jedną z opcji, stuknij [Zast.], a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

10. AF priorytet oczu/twarzy

AF priorytet oczu/twarzy / AF priorytet twarzy / Wyłącz

Aparat wykrywa twarze lub oczy ludzi i zwierząt i automatycznie ustawia na nich ostrość.

11. Tryb nocny

Auto / Wyłącz: Robienie wyraźnych zdjęć w nocy lub przy słabym oświetleniu.

12. Optymalizator zakresu dynamicznego (DRO) / Auto HDR

Optymalizator zakresu dynamicznego: Optymalizuje jasność i gradację przez analizę kontrastu między obiektem i tłem na podstawie pojedynczego obrazu.

Auto HDR: Optymalizuje jasność i gradację przez nałożenie kilku obrazów zarejestrowanych przy różnych ekspozycjach.

Aby ponownie przypisać lub zmienić kolejność ustawień w menu funkcji

- 1. Stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Dostosowanie Menu funkcji].
- 2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Fotografowanie
- Program auto (P)
- Priorytet szybkości migawki (S)
- Ekspozycja ręczna (M)
- Zdjęcia seryjne
- Samowyzwalacz
- Ustawianie ostrości przez dotknięcie wizjera
- Korzystanie z lampy błyskowej
- Wygląd kreatywny
- AF priorytet oczu/twarzy (zdjęcie/wideo)
- Tryb nocny

TP1001595882

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Fotografowanie

Uruchom aplikację Photo Pro.

- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.
- Dotknij palcem ekranu blokady (a) (Przycisk aparatu) i przytrzymaj go w tym położeniu.
- Naciśnij dwukrotnie przycisk włącznika. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty] > [Uruchamianie aparatu], a następnie stuknij przełącznik, aby włączyć tę funkcję.

2 Wybierz tryb.

- AUTO (Tryb automatyczny): Wartości nastaw ustalane są odpowiednio przez aplikację Photo Pro, dzięki czemu można z dobrym rezultatem robić zdjęcia dowolnego obiektu w dowolnych warunkach.
- P (Program auto): Można robić zdjęcia z automatycznie regulowaną ekspozycją (zarówno szybkość migawki jak i wartość przysłony).
- S (Priorytet szybkości migawki): Można robić zdjęcia szybko poruszających się obiektów itp. ręcznie zmieniając szybkość migawki. (Wartość czułości ISO jest ustawiana automatycznie.)
- M (Ekspozycja ręczna): Można robić zdjęcia z odpowiednią szybkością migawki i wartością czułości ISO.
- MR (Przywołanie pamięci): Można wcześniej zarejestrować maksymalnie 3 często używane kombinacje trybów lub ustawień i przywołać je podczas robienia zdjęć. Wybierz [MR], wybierz numer do przywołania, a następnie stuknij [Zast.], aby zastosować ustawienia wyświetlane w sekcji [Przywołaj ustaw. fotogr.].



Dostosuj ustawienia.

Ustaw ostrość.

• Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.

Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.



5 Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Uwaga

 Przy ustawionym trybie AUTO/P/S/M na ekranie gotowości aplikacji Photo Pro w orientacji poziomej nie ma przycisku migawki. Użyj przycisku migawki urządzenia.

Wskazówka

 Korzystając z wyświetlacza, można włączać lub wyłączać reakcje dotykowe, na przykład pokrętło trybu. Stuknij [MENU] > [Konfiguracja] > [Reakcje na dotyk].

Powiązany temat

- Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo
- Tryb automatyczny (AUTO)
- Program auto (P)
- Priorytet szybkości migawki (S)
- Ekspozycja ręczna (M)
- Pamięć ustawień fotograficznych
- Przywołanie pamięci (MR)
- Menu Ustawienia

TP1001594801

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z funkcji asysty ostrości

W tej części objaśniono funkcje przydatne przy ustawianiu ostrości w trybie AUTO/P/S/M.

Korzystanie z funkcji powiększenia przy ustawianiu ostrości

Przy ustawionym trybie ostrości [Ostrość ręczna] w trybie P/S/M obraz można powiększyć przy ustawianiu ostrości.

- 1. W trybie ostrości ręcznej stuknij ⊕ (Ikona powiększenia przy ustawianiu ostrości) lub stuknij dwukrotnie obszar, który chcesz powiększyć.
- Przeciągnij wizjer, aby przesunąć powiększony obszar, a następnie przeciągnij suwak, aby dostosować ostrość. Można także stuknąć dostosować ostrości) lub dostrości w oddali), aby dokonać precyzyjniejszej regulacji.

Korzystanie z funkcji wyświetlania zarysów obszarów z ostrością

Wyświetlanie zarysów obszarów pomaga sprawdzić ostrość poprzez uwydatnienie konturów obszarów z ostrością.

- 1. Stuknij [MENU] > [Ostrość].
- 2. Stuknij przełącznik [Zarys], aby włączyć funkcję.

Wskazówka

Można wybrać kolor zarysu. Stuknij [MENU] > [Ostrość] > [Kolor zarysu] i wybierz odpowiednią opcję.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Menu funkcji

TP1001597457

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb automatyczny (AUTO)

Aparat wykrywa rodzaj sceny i warunki, a następnie wykonuje fotografie przy automatycznie dobieranych ustawieniach, redukując szumy i zapobiegając skutkom poruszenia aparatu.

Przełącz tryb fotografowania na [AUTO] (Tryb automatyczny).

2 Skieruj aparat na obiekt.

3 Ustaw ostrość.

- Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
- Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

4 Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Menu funkcji
- Pamięć ustawień fotograficznych

TP1001595883

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Program auto (P)

Aparat automatycznie ustawia ekspozycję (zarówno czas otwarcia migawki, jak i szerokość przysłony), a w razie potrzeby można ustawić inne funkcje fotografowania.



Wprowadź odpowiednie ustawienia funkcji fotografowania.

3 Pokrętłem wyreguluj wartość ekspozycji (EV).



Ustaw ostrość.

4

- Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
- Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

5 Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Menu funkcji

1

3

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Priorytet szybkości migawki (S)

Poruszający się obiekt można uchwycić na różne sposoby, zmieniając czas otwarcia migawki. Można na przykład uchwycić konkretną chwilę ruchu, stosując krótki czas otwarcia migawki, lub utrwalić ślad ruchu, stosując długi czas otwarcia migawki.

Przełącz tryb fotografowania na [S] (Priorytet szybkości migawki).

2 Wprowadź odpowiednie ustawienia funkcji fotografowania.

Pokrętłem wybierz pożądany czas otwarcia migawki.



Ustaw ostrość.

4

5

- Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
- Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Wskazówka

Używaj statywu, aby zapobiec drganiom aparatu po wybraniu długiego czasu otwarcia migawki.

W przypadku robienia zdjęć podczas halowych wydarzeń sportowych, ustaw wyższą wartość czułości ISO.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Menu funkcji
- Pamięć ustawień fotograficznych

TP1001595885

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ekspozycja ręczna (M)

Można fotografować przy odpowiednim ustawieniu ekspozycji, dobierając zarówno czas otwarcia migawki, jak i czułość ISO. Przy długiej ekspozycji można również utrwalić na zdjęciu ślad ruchu obiektu.



Wprowadź odpowiednie ustawienia funkcji fotografowania.

3 Wybierz odpowiednią szybkość migawki.



Ustaw ostrość.

4

5

- Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
- Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Wskazówka

• Aby zmienić czułość ISO, stuknij ikonę ISO w menu funkcji i wybierz odpowiednią wartość.

Powiązany temat

- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Menu funkcji
- Pamięć ustawień fotograficznych

TP1001595886

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Pamięć ustawień fotograficznych

Pozwala zarejestrować do 3 często używanych kombinacji trybów i ustawień. Zarejestrowane ustawienia można przywołać, przełączając tryb na [MR] (Przywołanie pamięci) i wybierając numer.

T

W trybie AUTO/P/S/M dobierz ustawienia.

Stuknij [MENU] > [Robienie zdjęć] > [Pamięć ustawień fotograficznych].

Wybierz numer do zarejestrowania.

Zatwierdź ustawienia, a następnie stuknij [Zapisz].

Aby zmienić ustawienia, stuknij [Anuluj], a następnie powtórz procedurę, począwszy od Punktu 1.

Wskazówka

1

2

3

4

• Aby zmienić zarejestrowane ustawienia, powtórz procedurę począwszy od Punktu 1.

Powiązany temat

- Tryb automatyczny (AUTO)
- Program auto (P)
- Priorytet szybkości migawki (S)
- Ekspozycja ręczna (M)
- Przywołanie pamięci (MR)

TP1001595887

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przywołanie pamięci (MR)

Pozwala wykonać fotografię z przywołanymi ustawieniami. Poleceniem [Pamięć ustawień fotograficznych] można zarejestrować do 3 często używanych kombinacji trybów i ustawień.



Powiązany temat

Pamięć ustawień fotograficznych

TP1001595888
Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zdjęcia seryjne

Można robić zdjęcia w sposób ciągły i znaleźć najlepsze ujęcie.

Uwaga

 W trybie BASIC (Podstawowym) funkcje [Zdjęcia seryjne] i [Tryb ostrości] są dostępne w przypadku używania aparatu głównego w trybie zdjęć.

Włączanie lub wyłączanie funkcji [Zdjęcia seryjne]

 Stuknij przycisk Tryb pracy, a następnie wybierz odpowiednią opcję. Tryb BASIC (Podstawowy)

×	Continuous shooting: Lo							
	Ó3	Potr	Quo	Θ.	Q _{in} .			
		.±≜	D 10	5 1	911 34			
1		/•■	\bigcirc)		d)		
	٩		•					

- [Zdjęcia seryjne HDR: Hi]: Rejestrowanie zdjęć HDR w sposób ciągły z dużą szybkością.
- [Zdjęcia seryjne HDR: Lo]: Rejestrowanie zdjęć HDR w sposób ciągły z małą szybkością.
- [Zdjęcia seryjne: Hi+]: Rejestrowanie obrazów w sposób ciągły przy maksymalnej szybkości. Szybkość wynosi maksymalnie 30 zdjęć na sekundę.
- [Zdjęcia seryjne: Hi]: Fotografowanie w sposób ciągły z dużą szybkością. Szybkość wynosi maksymalnie 20 zdjęć na sekundę.
- [Zdjęcia seryjne: Lo]: Fotografowanie w sposób ciągły z małą szybkością. Szybkość wynosi maksymalnie 10 zdjęć na sekundę.
- [Zdjęcia pojedyncze]: Wykonywanie pojedynczego zdjęcia.
- Stuknij X (Przycisk Zamknij), aby zamknąć menu. Menu można również zamknąć poprzez stuknięcie wizjera.

Wybieranie metody ustawiania ostrości zgodnie z ruchem obiektu

- 1. Stuknij [MENU].
- 2. Znajdź i stuknij [Tryb ostrości], a następnie wybierz odpowiednią opcję.
 - [Pojedynczy AF]: Aparat blokuje ostrość po zakończeniu ustawiania ostrości. Używaj [Pojedynczy AF], gdy obiekt jest nieruchomy.
 - [Ciągły AF]: Aparat ustawia ostrość w sposób ciągły, dopóki dotknięty i przytrzymywany jest przycisk migawki na ekranie (lub naciśnięty jest przycisk migawki urządzenia). Używaj [Ciągły AF], gdy obiekt znajduje się w ruchu.
- Zamknij menu.

Ustawienie zostanie zapisane.

Fotografowanie ciągłe

- 1. Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie lub naciśnij długo przycisk migawki urządzenia. Liczba zrobionych zdjęć jest wyświetlana w wizjerze.
- Zwolnij przycisk migawki. Wszystkie zdjęcia zostaną zapisane.

Wybór najlepszego ujęcia

- 1. Stuknij miniaturę, aby wyświetlić wyniki.
- 2. Przejrzyj zrobione zdjęcia i wybierz to, które ma być zapisane.
- 3. Stuknij III (Ikona serii zdjęć), a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Uwaga

Szybkość zdjęć seryjnych spada wraz z zapełnianiem się bufora pamięci posiadanego urządzenia.

Wskazówka

 W trybie BASIC (Podstawowy) można robić zdjęcia z efektem Bokeh w sposób ciągły z maksymalną szybkością 10 zdjęć na sekundę. Stuknij przycisk Tryb pracy, a następnie wybierz [Zdjęcia seryjne: Lo]. Nawet w przypadku wyboru ustawienia zdjęć seryjnych innego niż [Zdjęcia seryjne: Lo] zmieni się ono automatycznie na [Zdjęcia seryjne: Lo] po włączeniu efektu Bokeh.

Powiązany temat

- Samowyzwalacz
- Efekt Bokeh

TP1001595889

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Samowyzwalacz

Funkcja Samowyzwalacz daje więcej czasu na przygotowanie się do zdjęcia. Pomaga ona również ustabilizować urządzenie i uniknąć niewyraźnych zdjęć.



Wskazówka

Aby anulować funkcję Samowyzwalacz, stuknij przycisk Tryb pracy, a następnie wybierz [Zdjęcia pojedyncze].

Powiązany temat

Zdjęcia seryjne

TP1001595890

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z lampy błyskowej

Lampy błyskowej należy używać w zależności od fotografowanego obiektu i warunków oświetlenia.

Stuknij ikonę lampy błyskowej, na przykład ⁴_{Αυτο} (Ikona automatycznej lampy błyskowej).

W razie potrzeby zmień ustawienie lampy błyskowej.

Do wyboru są opcje: [Auto], [Włącz lampę błyskową], [Redukcja czerw. oczu], [Wyłącz] i [Latarka]. Podczas nagrywania wideo w trybie BASIC (Podstawowy) można włączyć lub wyłączyć latarkę.

Uwaga

2

• W trybie BASIC (Podstawowy) dostępne ustawienia zależą od trybu robienia zdjęć.

Wskazówka

- Jeżeli tło jest jaśniejsze od obiektu, skorzystaj z opcji Włącz lampę błyskową, aby usunąć niepożądane ciemne cienie.
- Nawet przy słabym oświetleniu spróbuj robić zdjęcia z lampą błyskową i bez niej. Bez lampy błyskowej można czasami uzyskać wyższą jakość zdjęć.

TP1001595891

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ustawianie ostrości przez dotknięcie wizjera

Dotknij obiekt w wizjerze, aby ustawić na nim ostrość. Jest kilka opcji dobieranych automatycznie przez aparat po dotknięciu wizjera.

Uwaga

2

4

6

 W trybie BASIC (Podstawowym) funkcja [Dotknij, aby dostosować] jest dostępna podczas używania aparatu głównego w trybie zdjęć.

Stuknij [MENU].

Znajdź i stuknij [Dotknij, aby dostosować], po czym wybierz [Autofokus] lub [Ostrość i jasność].

- [Autofokus]: Automatycznie ustawia ostrość w określonej pozycji.
- [Ostrość i jasność]: Automatycznie ustawia ostrość w określonej pozycji i ustawia jasność.

3 Zamknij menu.

Ustawienie zostanie zapisane.

Dotknij w wizjerze obiekt, na którym ma być ustawiona ostrość.

Aby anulować ustawianie ostrości, stuknij 🕻 🙀 🗙 (Przycisk anulowania ostrości).

5 Ustaw ostrość.

- Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
- Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Wskazówka

Gdy w pozycji [Dotknij, aby dostosować] ustawiono [Autofokus] lub [Ostrość i jasność], można zmienić kolor ramki ostrości.
 Stuknij [MENU], znajdź i stuknij [Kolor obszaru ostrości], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Powiązany temat

Zdjęcia seryjne

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

AF priorytet oczu/twarzy (zdjęcie/wideo)

Można robić zdjęcia lub nagrywać wideo z ostrością ustawioną na twarzach lub oczach ludzi i zwierząt. Aby zmienić cel ustawienia ostrości, stuknij twarz osoby, na której ma być ustawiona ostrość.

Uwaga

• W trybie BASIC (Podstawowy) funkcja [AF priorytet oczu/twarzy] jest dostępna podczas używania aparatu głównego.

Włączanie funkcji [AF priorytet oczu/twarzy]

- 1. Stuknij [MENU].
- 2. Znajdź i stuknij [AF priorytet oczu/twarzy], a następnie wybierz odpowiednią opcję.
 - [AF priorytet oczu/twarzy]: Ustawianie ostrości na twarzach lub oczach.
 - [AF priorytet twarzy]: Ustawianie ostrości tylko na twarzach. Wybranie tej opcji podczas nagrywania wideo zmniejsza zużycie energii baterii w porównaniu z opcją [AF priorytet oczu/twarzy].
- Zamknij menu. Ustawienie zostanie zapisane.

Robienie zdjęcia przy użyciu funkcji [AF priorytet oczu/twarzy]

- Skieruj aparat na obiekt. Gdy aparat wykryje twarze ludzi lub zwierząt, pojawi się ramka detekcji.
- 2. Stuknij twarz, na której chcesz ustawić ostrość.
- 3. Ustaw ostrość.
 - Dotknij i przytrzymaj przycisk migawki na ekranie, aby ustawić ostrość.
 - Naciśnij przycisk migawki urządzenia do połowy, aby ustawić ostrość.

Po wybraniu opcji [AF priorytet oczu/twarzy] aparat będzie ustawiał ostrość na jednym z oczu z zieloną ramką. Gdy wybrana jest opcja [AF priorytet twarzy], ramka detekcji wybranej twarzy zmienia kolor na zielony.

4. Zrób zdjęcie.

- Zwolnij palec z przycisku migawki na ekranie.
- Naciśnij do oporu przycisk migawki urządzenia.

Wskazówka

W przypadku nagrywania wideo, po stuknięciu twarzy w punkcie 2, na której ma być ustawiona ostrość, stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia, aby rozpocząć nagrywanie. Jeśli podczas nagrywania zostanie wybrana opcja [AF priorytet oczu/twarzy], aparat będzie kontynuować śledzenie i ustawianie ostrości na jednym z oczu, a jeśli zostanie wybrana opcja [AF priorytet twarzy], będzie kontynuować śledzenie i ustawianie ostrości na twarzy.

SONY

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wygładzanie odcieni skóry

Można robić zdjęcia z delikatniejszymi odcieniami skóry.

1 Stuknij [MENU].

2 Znajdź i stuknij [Efekt gładkiej skóry] > [Włącz].

Zamknij menu.

3

Ustawienie zostanie zapisane.

TP1001595895

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Śledzenie obiektu

Aparat może wykrywać i śledzić poruszający się obiekt.

Uwaga

 W trybie BASIC (Podstawowym) funkcja [Dotknij, aby dostosować] jest dostępna podczas używania aparatu głównego w trybie zdjęć.

Włączanie funkcji [Śledzenie obiektu]

- 1. Stuknij [MENU].
- 2. Znajdź i stuknij [Dotknij, aby dostosować] > [Śledzenie obiektu].
- Zamknij menu. Ustawienie zostanie zapisane.

Robienie zdjęcia przy użyciu funkcji [Śledzenie obiektu]

- Wybierz obiekt do śledzenia, dotykając go na ekranie wizjera. Aby anulować śledzenie, stuknij I□I≦★ (Przycisk anulowania śledzenia).
- 2. Stuknij przycisk migawki na ekranie lub naciśnij przycisk migawki urządzenia.

TP1001595896

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wygląd kreatywny

Można wybrać sposób wykończenia obrazów (zdjęć lub nagrań wideo), wybierając preferowany wygląd spośród 6 zaprogramowanych wyglądów. Każdy z nich jest zoptymalizowany pod kątem różnych kombinacji odcieni kolorów, nasycenia, kontrastu, ostrości, jasności i innych parametrów obrazu, co pozwala skonfigurować obróbkę obrazu przy idealnie zrównoważonym doborze tych parametrów.

Uwaga

1

Funkcja [Wygląd kreatywny] nie jest dostępna, gdy wybrany AUTO jest tryb (Automatyczny).

Stuknij 🛐 † (Ikona wyglądu kreatywnego), a następnie wybierz właściwy wygląd zaprogramowany.

Aby uzyskać szczegółowe informacje o poszczególnych zaprogramowanych wyglądach, stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły).

TP1001597458

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb nocny

W trybie BASIC (Podstawowy) i AUTO (Automatyczny) można robić wyraźne zdjęcia nocą lub przy słabym oświetleniu.

● W trybie BASIC (Podstawowy) lub AUTO (Automatyczny) stuknij → (Ikona trybu nocnego), a następnie wybierz [Auto] lub [Wyłącz].

Wskazówka

Przy włączonej funkcji [Tryb nocny] ikona zmienia kolor na pomarańczowy podczas pracy w trybie BASIC (Podstawowy), a w trybie AUTO (Automatyczny) w wizjerze jest wyświetlana ikona
(Ikona aktywnego trybu nocnego).

TP1001597459

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ustawianie funkcji Tryb Transfer & Tagging

Korzystając z aplikacji Transfer & Tagging, można między innymi dodawać metadane IPTC do obrazów zarejestrowanych posiadanym urządzeniem i wstawiać do nich napisy. Więcej informacji na temat aplikacji Transfer & Tagging można znaleźć na stronie support.d-imaging.sony.co.jp/app/transfer/.

1 Stuknij [MENU].

2 Znajdź i stuknij [Tryb Transfer & Tagging] > [Włącz].

Zamknij menu.

Ustawienie zostanie zapisane.

Uwaga

3

 Ustaw w urządzeniu łącze do aparatu lub komputera, korzystając z aplikacji Transfer & Tagging, aby włączyć Tryb Transfer & Tagging.

TP1001595897

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Magazyn danych

Można wybrać, czy zdjęcia i nagrania wideo mają być przechowywane w pamięci wewnętrznej urządzenia, czy też na karcie SD.

1 Stuknij [MENU].

Znajdź i stuknij [Magazyn danych], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

3 Zamknij menu.

Ustawienie zostanie zapisane.

Wskazówka

Zaleca się korzystanie z karty SD w klasie szybkości wideo 30 (V30) lub wyższej.

TP1001595898

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Geotagowanie

Zdjęcia i nagrania wideo można zapisywać wraz z informacjami o lokalizacji ich wykonania. Funkcja ta nazywa się geotagowaniem. Geotagowanie zdjęć i filmów wymaga sieci bezprzewodowej oraz włączenia funkcji GPS.

1 Stuknij [MENU].

Znajdź i stuknij [Zapisz lokalizację] > [Włącz].

3 Zamknij menu.

2

Ustawienie zostanie zapisane.

Ikony statusu funkcji geotagowania

- \Lambda (Ikona uzyskania pozycji GPS): Położenie geograficzne zostało zapisane.
- 🕂 (Ikona uzyskiwania pozycji GPS): Położenie geograficzne jest ustalane.

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Linie siatki

Funkcja Linie siatki umożliwia stosowanie "reguły jednej trzeciej" i umieszczanie ważnych obiektów wzdłuż linii siatki lub na ich przecięciach. Zdjęcia i nagrania wideo mogą być bardziej interesujące, jeżeli obiekt czasami będzie przesunięty względem środka kadru.



TP1001595900

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Różne sposoby używania przycisku głośności

Sposób używania przycisku głośności można zmienić.

1 Stuknij [MENU].

2 Znajdź i stuknij [Funkcja przyc. głośności], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Zamknij menu.

3

Ustawienie zostanie zapisane.

Ustawienia przycisku głośności

- Zoom: Użyj przycisku regulacji głośności, aby powiększać i pomniejszać obraz.
- Głośność: Przycisk głośności jest wyłączony w przypadku aparatu.
- Migawka: Podczas robienia zdjęć i nagrywania materiałów wideo przycisk głośności działa jak przycisk migawki.

TP1001595901

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Sygnały audio

Można wybrać, czy aparat ma emitować dźwięki, np. odgłos migawki, dźwięki w momencie rozpoczynania i kończenia nagrania wideo czy serię sygnałów dźwiękowych przy odliczaniu w przypadku korzystania z samowyzwalacza.

0	Stuknij [MENU].
2	Znajdź i stuknij [Sygnały audio], a następnie wybierz odpowiednią opcję.
3	Zamknij menu.
	Ustawienie zostanie zapisane.
	TP1001595902

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Uruchamianie aplikacji Video Pro

Video Pro to funkcja nagrywania wideo, która wyróżnia się mobilnością i elastycznością rejestrowania obrazów. Video Pro zapewnia większą elastyczność i precyzję przy nagrywaniu wideo w zależności od warunków otoczenia. Teraz możesz swobodnie utrwalić swoją twórczą wizję.

Włączenie trybu Streaming mode umożliwia transmisję strumieniową przy użyciu protokołu RTMP.

🚺 Znajdź i stuknij 😂 (Ikona Video Pro).

Ekran aplikacji Video Pro Tryb nagrywania – przegląd

Praca w pionie



Praca w poziomie



Wskazówka

- Stuknij parametry w kolorze pomarańczowym, aby zmienić ustawienia.

2. Informacje o stanie

(Ikona nagrywania w zwolnionym tempie)/ [] (Ikona ostrzeżenia o wysokiej temperaturze)/ [] (Ikona statusu funkcji geotagowania)/ [] 100% (Ikony stanu baterii)

3. Poziomica

Poziomica pomaga zmierzyć kąt nachylenia urządzenia i utrzymywać obraz w poziomie. Gdy urządzenie jest wypoziomowane, poziomica zmieni kolor na zielony.

- 4. Stuknij, aby wyregulować poziom dźwięku.
- 5. Użyj przycisku regulacji głośności, aby powiększać i pomniejszać obraz.
- Przeciągnij suwak, aby ręcznie wyregulować ostrość. Aby przełączyć tryb ostrości na automatyczny lub ręczny, stuknij [AF] lub [MF].
- 7. Stuknij, aby dobrać ustawienia.
- 8. Stuknij, aby zablokować opcje i zapobiec przypadkowym operacjom.
- 9. Ikona Ustawienia Stuknij, aby otworzyć Ustawienia.
- 10. Stuknij przycisk migawki, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie.
- Przycisk Menu stuknij, aby otworzyć menu. Aby przełączyć strony, stuknij [1] lub [2].
- **12.** Przeciągnij suwak, aby powiększyć lub pomniejszyć obraz. Obiektyw można wybrać, stukając ogniskową obiektywu.
- 13. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie.
- 14. Stuknij, aby zrobić zdjęcie podczas nagrywania.
- 15. Stuknij, aby pokazać lub ukryć informacje wyświetlane w wizjerze.
- 16. Stuknij, aby przełączyć między aparatem przednim i głównym.

- 17. Stuknij, aby zablokować lub odblokować obrót ekranu.
- 18. Stuknij, aby automatycznie ustawić szybkość migawki, wartość ISO i balans bieli.
- 20. Format wideo / Szybkość klatek / Ustawienie SDR/HDR
- 21. Kod czasowy (godziny: minuty: sekundy: klatki)
- **22.** Status nagrywania

Powiązany temat

- Video Pro Menu
- Video Pro Ustawienia
- Video Pro Streaming mode
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

TP1001596551

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Video Pro Menu

Stuknij [Menu], aby otworzyć menu. Aby przełączyć strony, stuknij [1] lub [2]. Niektóre menu na stronie 2 można również zmieniać, stukając ikony u dołu wizjera.

Wskazówka

- Stuknij parametry w kolorze pomarańczowym, aby zmienić ustawienia.
- Niektóre opcje nie są dostępne w trybie Streaming mode.

Obiektyw

Wybór obiektywu.

Po wybraniu opcji [Łatwe powiększanie] można w sposób płynny powiększać i pomniejszać obraz bez przełączania obiektywów.

FPS

Regulacja szybkości klatek.

SDR/HDR

Wybierz format i zakres dynam. Stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły), aby uzyskać więcej informacji na temat formatu (SDR (BT.709), SDR (S-Cinetone for mobile) lub HDR (HLG/BT.2020)) i zakresu dynam.

Zwoln. tempo

Włączanie lub wyłączanie nagrywania w zwolnionym tempie.

Format wideo

Wybór formatu wideo.

Oświetl. wideo

Włączanie lub wyłączanie latarki.

Znaczniki

Aby wyświetlić znaczniki i wskazówki, ustaw w pozycji [Użyj znaczników] opcję [Włącz]. Można ustawić rodzaje znaczników i wskazówek do wyświetlania.

Wygląd kreatywny

Wybór sposobu wykończenia obrazów. Istnieje możliwość wyboru preferowanego wyglądu spośród 6 zaprogramowanych wyglądów zoptymalizowanych pod kątem różnych kombinacji odcieni kolorów, nasycenia, kontrastu, ostrości, jasności i innych parametrów obrazu. Aby uzyskać szczegółowe informacje o poszczególnych zaprogramowanych wyglądach, stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły).

Stabilizacja

Wybór ustawienia stabilizacji wideo. Zużycie energii akumulatora jest mniejsze po wybraniu opcji [Standardowy] w porównaniu z opcją [Wysoka jakość].

BB

Regulacja balansu bieli. Aby dostosować balans bieli do wybranego białego obszaru, wybierz [Niestandard. 1], [Niestandard. 2] lub [Niestandard. 3], stuknij [Ustaw], trzymaj urządzenie w taki sposób, aby biały obszar całkowicie wypełnił kadr w środku, po czym ponownie stuknij [Ustaw].

 można regulować suwakami. Stuknij [Resetuj], aby zresetować wartości suwaka.

ISO/Wzmoc

Migawka

Ustaw [Auto], aby automatycznie regulować szybkość migawki w zależności od obiektu. Gdy szybkość migawki zostanie wyłączona stuknięciem przełącznika, szybkość migawki będzie dobierana zgodnie z wybraną szybkością klatek.

Poziom AE

Zmiana wartości automatycznej regulacji ekspozycji.

Głośn. wejśc./Głośn. wyjśc.

Zmiana poziomu dźwięku.

AF priorytet oczu/twarzy

Wykrywanie twarzy lub oczu ludzi i zwierząt i ustawianie na nich ostrości.

- [AF priorytet oczu/twarzy]: Ustawianie ostrości na twarzach lub oczach.
- [AF prior. twarzy]: Ustawianie ostrości tylko na twarzach. Wybranie tej opcji zmniejsza zużycie energii akumulatora w porównaniu z opcją [AF priorytet oczu/twarzy].

Prezentacja produktu

Ustawianie ostrości głównie na obiektach wyświetlanych w środku wizjera przy ustawieniach optymalnie skonfigurowanych dla nagrań wideo, na przykład recenzji produktów.

Funkcja [Prezentacja produktu] jest dostępna w przypadku korzystania z aparatu głównego.

Powiązany temat

- Uruchamianie aplikacji Video Pro
- Video Pro Ustawienia
- Video Pro Streaming mode

TP1001596552

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Video Pro Ustawienia

Stuknij, 🗮 (Ikona ustawień) aby otworzyć menu Ustawienia.

Fotografowanie

Tryb ISO/wzmocnienia

Przełączanie wyświetlanej wartości pomiędzy czułością ISO a wzmocnieniem.

Limit AGC (HDR)/Limit AGC (SDR)

Ustawianie górnego limitu automatycznej kontroli wzmocnienia AGC (Auto Gain Control). Górny limit nie jest ustawiony, gdy wybrano [Wyłącz]. Opcje [Limit AGC (HDR)] i [Limit AGC (SDR)] są dostępne po wybraniu w pozycji [Wzmoc] opcji [Tryb ISO/wzmocnienia].

Limit autom. ISO (HDR)/Limit autom. ISO (SDR)

Ustawianie górnego limitu czułości ISO. Górny limit nie jest ustawiony, gdy wybrano [Wyłącz]. Opcje [Limit autom. ISO (HDR)] i [Limit autom. ISO (SDR)] są dostępne po wybraniu w pozycji [ISO] opcji [Tryb ISO/wzmocnienia].

Tryb BB

Przełączanie sposobu określania balansu bieli pomiędzy [Temperatura] i [Ustaw. wstęp.]. Wybierz [Temperatura], aby określać balans bieli w ujęciu temperatury barwowej mierzonej w stopniach Kelwina. Wybierz [Ustaw. wstęp.], aby określać balans bieli na podstawie zaprogramowanych ustawień.

Dostosuj ABGM

Włączanie lub wyłączanie regulacji balansu bieli przy użyciu suwaków AB i GM.

Śledzenie obiektu

Wykrywanie i śledzenie poruszających się obiektów.

Projekt

• Format pliku (4K)

Ustawianie formatu pliku do zapisu.

Multimedia

Prefiks tytułu

Zmiana prefiksu tytułu. Nazwa pliku nagrania wideo to "Prefiks tytułu_Data_Godzina".

Magazyn danych

Wybór pamięci wewnętrznej lub karty SD jako miejsca docelowego zapisu. W przypadku wyboru karty SD jako lokalizacji docelowej zapisu wskazana jest karta SD w klasie szybkości wideo 30 (V30) lub wyższej.

Monitorowanie

Zarys

Ustawianie wyświetlania lub ukrywania zarysów obszarów z ostrością.

Kolor zarysu

Wybór koloru zarysu.

Histogram

Ustawianie wyświetlania lub ukrywania histogramu po stuknięciu [DISP].

Audio

 Intelig. filtr przeciwwiet. Redukcja szumu wiatru.

Mikrofon

Wybór [Wszyst. kierunki (stereo)] lub [Priorytet głosu (tył)]. Gdy wybrano [Priorytet głosu (tył)], staraj się w miarę możliwości nie dotykać panelu tylnego podczas nagrywania, aby uniknąć nagrywania szumów.

Techniczne

Przypisz przyc. migawki

REC/Stream: Przycisk migawki jest używany jako przycisk REC (w trybie nagrywania) lub przycisk transmisji strumieniowej (w trybie Streaming mode). Nagrywanie lub transmisję strumieniową można rozpocząć, naciskając przycisk migawki nawet przy otwartym oknie dialogowym konfiguracji.

Zdjęcie: Naciśnięcie przycisku migawki spowoduje zrobienie zdjęcia podczas nagrywania. Zdjęcie można zrobić podczas nagrywania, naciskając przycisk migawki, nawet jeśli okno dialogowe konfiguracji jest otwarte. **Wyłącz**: Żadne funkcje nie są przypisane.

Przypisz przyc. głośności

Zoom: Przycisk głośności będzie używany do powiększania i pomniejszania obrazu. Można powiększać i pomniejszać obraz, naciskając przycisk głośności, nawet jeśli okno dialogowe konfiguracji jest otwarte.
 REC/Stream: Przycisk głośności jest używany jako przycisk REC (w trybie nagrywania) lub przycisk transmisji strumieniowej (w trybie Streaming mode). Nagrywanie lub transmisję strumieniową można rozpocząć, naciskając przycisk głośności nawet przy otwartym oknie dialogowym konfiguracji.

Głośność: Włączanie przycisku głośności w aplikacji Video Pro.

Wyłącz: Żadne funkcje nie są przypisane.

Opcje blokady

Cały ekran: Blokowanie całego ekranu, w tym przycisku REC i (Ikona aparatu) (lub przycisku transmisji strumieniowej i przycisku mikrofonu w trybie Streaming mode) w przypadku blokowania ekranu. **Not REC/Stream**: Brak blokady przycisku REC i (Ikona aparatu) (lub przycisku transmisji strumieniowej i przycisku mikrofonu w trybie Streaming mode) w przypadku blokowania ekranu.

Zapisz lokalizację

Zapisywanie zdjęć i nagrań wideo wraz z lokalizacją, w której zostały zarejestrowane.

Sieć

Możliwość konfigurowania ustawień sieciowych związanych z transmisją strumieniową.

Konserwacja

Przewodnik wydłużania nagrywania/Przewodnik wydłużania trans. strumieniowej

Optymalizacja ustawień, aby zapobiec wzrostowi temperatury urządzenia, dzięki czemu można nagrywać lub przesyłać strumieniowo przez dłuższy czas.

Kalibracja Poziomicy

Kalibrowanie standardu dla płaszczyzny poziomej w celu korygowania odchylenia w kierunku pochylenia.

Zdal. ster. Bluetooth

Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth.

Samouczek

Można obejrzeć samouczek dla programu Video Pro.

Tips

Można uzyskać dostęp do witryny wskazówek dla aplikacji Video Pro.

Ułatwienia dostępu

Wyświetlanie łącza do informacji o ułatwieniach dostępu.

Zresetuj ustawienia

Przywracanie wszystkim ustawieniom ich wartości domyślnych.

Powiązany temat

- Uruchamianie aplikacji Video Pro
- Video Pro Menu
- Video Pro Streaming mode
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

TP1001596553

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Video Pro Streaming mode

Aplikacja Video Pro obsługuje transmisję strumieniową na żywo z użyciem protokołu RTMP.

Podczas korzystania z aplikacji Video Pro stuknij ☴ (Ikona ustawień) > [Streaming mode] > [Włącz].

Po pierwszym włączeniu tej funkcji pojawią się różne uwagi lub informacje. Zatwierdź komunikaty, zaznacz pola wyboru, a następnie stuknij [OK], aby wykonać poniższe czynności.

2 W menu Ustawienia stuknij [Połącz z], a następnie wybierz metodę transmisji strumieniowej RTMP.

- [RTMP URL]: Wybierz, aby przesyłać strumieniowo za pomocą protokołu RTMP. W menu Ustawienia ustaw [URL strumienia RTMP] i [Klucz strumienia RTMP].
- [YouTube[™]]: Wybierz, aby przesyłać strumieniowo za pomocą serwisu YouTube. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ustawić [Konto YouTube[™]] i [YouTube[™] live event]. Aby utworzyć nowe zdarzenie, stuknij [Utwórz nowe wydarzenie].

Wskazówka

Można udostępnić adres URL transmisji na żywo w serwisie YouTube. Stuknij = (Ikona ustawień) > [URL w. na żywo] > (Ikona udostępnij), a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Po utworzeniu nowego wydarzenia w oknie dialogowym wyników tworzenia wydarzenia na żywo na w serwisie YouTube pojawi się ikona udostępnij).

Zamknij menu Ustawienia.

Stuknij 🔘 (Przycisk transmisji strumieniowej), aby rozpocząć transmisję strumieniową.

Podczas transmisji strumieniowej można przełączać aparat z przodu i aparat główny oraz zmieniać obiektywy. Aby zatrzymać transmisję strumieniową, stuknij () (Przycisk transmisji strumieniowej).

Ekran aplikacji Video Pro Streaming mode – przegląd

Praca w pionie

3



Praca w poziomie



- 1. Stan sieci
- 2. Przepływność transmisji strumieniowej
- 3. Stan transmisji strumieniowej / stan mikrofonu
- 4. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć transmisję strumieniową.
- 5. Stuknij, aby wyłączyć lub włączyć mikrofon.
- 6. Stuknij, aby otworzyć lub zamknąć okno czatu na żywo w serwisie YouTube.

Uwaga

- W przypadku korzystania z aplikacji Video Pro należy przestrzegać warunków korzystania z usługi transmisji strumieniowej na żywo oraz wymagań dotyczących transmisji strumieniowej na żywo.
- Zależnie od usługi transmisji strumieniowej na żywo warunki lub dane techniczne mogą ulec zmianie lub zostać uzupełnione bez uprzedzenia.
- Jeżeli transmisja strumieniowa na żywo nie działa prawidłowo, spróbuj zmienić typ sieci. Aby przełączyć typ sieci, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM], wybierz kartę SIM, stuknij [Preferowany typ sieci], a następnie wybierz typ sieci.

Wskazówka

- Na ekranie głównym można utworzyć skrót do trybu Streaming mode. Dotknij i przytrzymaj a (Ikona Video Pro). Z wyświetlonego menu przeciągnij [Tryb trans. strum.] w odpowiednie miejsce.
- Można ustawić, czy po uruchomieniu aplikacja Video Pro ma być automatycznie przełączana do trybu nagrywania, czy do ostatnio wybranego trybu. Aby zmienić ustawienie, stuknij (Ikona ustawień) > [Mode at launch].
- Aby transmisja strumieniowa był bardziej stabilna, dostosuj ustawienia wideo zgodnie ze specyfikacją usługi transmisji strumieniowej na żywo, pasma sieciowego i stanu sieci. Stuknij [Menu] > [Format wideo] lub [FPS], po czym stuknij (Ikona ustawień) > [Jakość wideo], aby wybrać opcję dla poszczególnych ustawień. Opcje są następujące.

	Format widoo	FPS	Jakość wideo (przepływność transmisji strumieniowej)			
	i offiat wideo		Niska	Średnia	Wysoka	
	1020-10900	29.97	3 Mbps	4.5 Mbps	6 Mbps	
1920x	1920X1000F	25	2.5 Mbps	3.75 Mbps	5 Mbps	
	1280v720P	29.97	1.5 Mbps	2.75 Mbps	4 Mbps	
	1200X120F	25	1.25 Mbps	2.3 Mbps	3.4 Mbps	

- Przy małych szybkościach komunikacji, na przykład w przypadku transmisji strumieniowej w miejscach o niskiej jakości sygnału lub podczas ruchu, mogą występować zakłócenia obrazów wideo i dźwięku lub może dochodzić do ich zaniku. W takim przypadku poniższe ustawienia mogą poprawić stan obrazu i dźwięku.
 - Stuknij [Menu] > [Format wideo], a następnie wybierz [1280x720P].

Powiązany temat

- Uruchamianie aplikacji Video Pro
- Video Pro Menu
- Video Pro Ustawienia
- Menu Ustawienia

TP1001596837

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Uruchamianie aplikacji Cinema Pro

Cinema Pro to aplikacja oparta na technologii cyfrowej kamery firmy Sony. Można utworzyć idealne nagrania wideo, konfigurując różne parametry oraz ustawienia kolorów.



Ekran główny Cinema Pro



Wskazówka

Stuknij parametry w kolorze pomarańczowym, aby zmienić ustawienia.

1. Wizjer

2. Ustawienia funkcji Projekt

Stuknij pomarańczowy parametr, aby dobrać rozdzielczość i szybkość klatek całego projektu lub nagrań wideo. Po nagraniu klipu wideo w nowym projekcie nie można zmienić ustawień projektu.

- 3. Ikona menu stuknij, aby otworzyć menu.
 - Stuknij [Otwórz projekt], aby otworzyć istniejący projekt lub utworzyć nowy projekt. W przypadku tworzenia nowego projektu wybierz pamięć wewnętrzną lub kartę SD jako miejsce zapisu. W przypadku wyboru karty SD jako lokalizacji docelowej zapisu wskazana jest karta SD w klasie szybkości wideo 30 (V30) lub wyższej.
 - Stuknij [Cinema Library], aby uruchomić aplikację Cinema Library. Istnieje możliwość otwarcia istniejącego projektu lub obejrzenia utworzonego filmu.
 - Stuknij [Stabilizat.], aby włączyć lub wyłączyć funkcję stabilizatora.
 - Stuknij [Zakres dynam.], aby wybrać zakres dynam. Stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły), aby uzyskać więcej informacji o: Zakres dynam.
 - Stuknij [Tryb BB], aby przełączyć sposób określania balansu bieli pomiędzy [Temperatura] i [Ustaw. wstęp.].
 Przełącz na [Temperatura], aby określać balans bieli w ujęciu temperatury barwowej mierzonej w stopniach Kelwina. Przełącz na [Ustaw. wstęp.], aby określać balans bieli na podstawie zaprogramowanych ustawień.
 - Stuknij [Dostosuj DISP], aby dostosować elementy wyświetlane w wizjerze.
 - Stuknij [Histogram], aby wyświetlić lub ukryć histogram.
 - Stuknij [Pomiar ręczny], aby wyświetlić lub ukryć Pomiar ręczny. W wizjerze Pomiar ręczny jest wyświetlany w postaci wskaźnika pomiaru.
 - Stuknij [Linie klatki] kilka razy, aby wyświetlić i wybrać różne proporcje obrazu.

Stuknij [Linie siatki], aby wyświetlić kompozycję i ją zrównoważyć.

- Stuknij [Zarys], aby wyświetlić lub ukryć kontury obszarów z ostrością.
- Dotknij [Kolor zarysu], aby wybrać kolor zarysu.
- Stuknij [Kalib. Poziomicy], aby skalibrować standard dla płaszczyzny poziomej w celu skorygowania odchylenia w kierunku pochylenia.
- Stuknij [Wyświetlanie pamięci], aby przełączyć wyświetlanie pozostałej pamięci pomiędzy pozostałym czasem nagrywania a pozostałą pojemnością pamięci.
- Stuknij [Ustawienia audio], aby wybrać mikrofon, zmniejszyć szum wiatru lub zmienić poziom dźwięku.
- Stuknij [Przypisz przyc. migaw.], aby używać przycisku migawki jako przycisku REC lub przycisku Zrzut. Po wybraniu [Nagraj] nagrywanie można rozpocząć naciśnięciem przycisku migawki, nawet jeśli okno dialogowe konfiguracji jest otwarte.
- Stuknij [Przypisz przyc. głośności], aby używać przycisku głośności jako przycisku REC, przycisku głośności lub przycisku ostrości ręcznej. Po wybraniu [Nagraj] nagrywanie można rozpocząć naciśnięciem przycisku głośności, nawet jeśli okno dialogowe konfiguracji jest otwarte.
- Stuknij [Pozycja przycisku REC], aby zmienić pozycję przycisku REC i przycisku Zrzut.
- Można rejestrować i przywoływać ustawienia nagrywania. Stuknij [Zapisz bieżące ustawienia], wybierz miejsce zapisu, zatwierdź ustawienia, a następnie stuknij [Zapisz], aby zarejestrować często używane kombinacje trybów i ustawień. Aby zastosować zapisane ustawienia, stuknij [Ustaw. przywoł. z pamięci], wybierz odpowiednie miejsce zapisu, a następnie stuknij [Zastosuj].
- Stuknij [Samouczek], aby wyświetlić instrukcję dla aplikacji Cinema Pro.
- Stuknij [Tips], aby przejść do witryny wskazówek dla aplikacji Cinema Pro.
- Stuknij [Ułatwienia dostępu], aby wyświetlić łącze do informacji o ułatwieniach dostępu.
- 4. Ustawienia Klip parametry ustawiane dla każdego klipu wideo.
 - Stuknij [Wygl.], aby ustawić nastrój nagrania wideo.
 - Stuknij [FPS], aby dobrać szybkość klatek. Wybierz [120], aby zarejestrować nagranie wideo w zwolnionym tempie.
 - Stuknij [Obiektyw], aby wybrać obiektyw.
 - Stuknij [ISO], aby dostosować wartość ISO. Stuknij [Auto], gdy jest w kolorze pomarańczowym, aby automatycznie ustawić właściwą wartość ISO. Podczas nagrywania można zmieniać wartość ISO.
 - Stuknij [BB], aby wyregulować balans bieli. Balans bieli można regulować suwakami. Stuknij [Resetuj], aby zresetować wartości suwaka dla wybranego ustawienia.

Aby ustawić balans bieli zgodnie z wybranym białym obszarem, wybierz [Niestandard. 1]/[Niestandard. 2]/[Niestandard. 3], stuknij [Ustaw], przytrzymaj urządzenie w taki sposób, aby biały obszar całkowicie wypełnił kadr w środku, po czym ponownie stuknij [Ustaw].

Po wybraniu opcji [Auto] można ustawić, czy mają być zablokowane ustawienia balansu bieli. Aby przełączyć wyświetlane opcje pomiędzy trybem zaprogramowanym a trybem temperatury, stuknij **=** (Ikona menu) > [Tryb BB].

- Stuknij [Migawka], aby dostosować szybkość migawki. Stuknij [Auto], gdy jest w kolorze pomarańczowym, aby automatycznie ustawić odpowiednią szybkość migawki.
- Stuknij [Ostrość], aby ustawić ostrość. Stuknij [AF] lub [MF], aby przełączyć tryb ustawiania ostrości na automatyczny lub ręczny. Przy ręcznym trybie ustawiania ostrości można regulować znaczniki ostrości oraz szybkość ostrzenia, stukając 🖨 (Ikona ustawień). Przy automatycznym trybie ustawiania ostrości można określić obszar ostrości, stukając wizjer.
- 5. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie.
- 6. Stuknij, aby przechwycić bieżącą klatkę w formie zdjęcia.
- 7. Stuknij, aby ukryć lub wyświetlić linie klatki, linie siatki, pomiar ręczny oraz histogram.
- 8. Informacje o stanie

Stuknij parametry w kolorze pomarańczowym, aby zmienić ustawienia.

9. Poziomica

Poziomica pomaga zmierzyć kąt nachylenia urządzenia i utrzymywać obraz w poziomie. Gdy urządzenie jest wypoziomowane, poziomica zmieni kolor na zielony.

10. Kod czasowy (godziny: minuty: sekundy: klatki)

11. Miniatura

- Stuknij [Wszystkie pliki], aby wyświetlić klip wideo lub zdjęcie, którego nie ma w widoku miniatur. W trakcie wyświetlania klipu wideo lub zdjęcia muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby wyświetlić poprzedni lub następny obiekt.

Aby wrócić do poprzedniego ekranu, muśnij ekran palcem w dół lub stuknij ┥ (Przycisk wstecz).

- Można przechwycić zdjęcie z nagrania wideo, stukając 🎬 (Ikona edycji wideo) podczas odtwarzania.
- 12. Wskaźnik poziomu sygnału audio

Stuknij wskaźnik, aby otworzyć menu ustawień sygnału audio.

- Stuknij [Mikrofon], aby wybrać [LP] lub [Tył]. Gdy wybrano [Tył], staraj się w miarę możliwości nie dotykać panelu tylnego podczas nagrywania, aby uniknąć nagrywania szumów.
- Stuknij [Inteligentny filtr przeciwwietrzny], aby zredukować szum wiatru.
- Wybierz wartość, aby zmienić poziom dźwięku.

13. Pomiar ręczny

Pomiar ręczny wskazuje niedoświetlenie/prześwietlenie.

Powiązany temat

Łączenie nagrań i oglądanie filmu

TP1001591843

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Łączenie nagrań i oglądanie filmu

Można połączyć nagrania, aby utworzyć film, po czym obejrzeć ten film przy użyciu aplikacji Cinema Library.



Uwaga

Nagrań o różnych szybkościach klatek nie można łączyć.

Jak obejrzeć utworzony film przy użyciu aplikacji Cinema Library

- 1. Uruchom aplikację Cinema Library.
 - Korzystając z aplikacji Cinema Pro, stuknij [Wszystkie pliki] > (Ikona Cinema Library).

 - Dotknij i przytrzymaj 🚳 (Ikona Cinema Pro), a następnie stuknij [Cinema Library] w menu, które się otworzy.
- 2. Stuknij [Ostateczne filmy], a następnie wybierz film.

Wskazówka

Na ekranie głównym można utworzyć skrót do aplikacji Cinema Library. Dotknij i przytrzymaj - (Ikona Cinema Pro). Z wyświetlonego menu przeciągnij () (Ikona Cinema Library) w odpowiednie miejsce.

Powiązany temat

Uruchamianie aplikacji Cinema Pro

TP1001591837

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Kreator wideo

Łatwe tworzenie krótkich nagrań wideo w celu prezentowania ich w gronie przyjaciół lub w mediach społecznościowych. Można korzystać z różnych funkcji edycyjnych, na przykład "Edycja auto", która umożliwia tworzenie krótkich nagrań wideo po prostu poprzez wybór klipów i muzyki.



Edycja auto: Można w łatwy sposób tworzyć 30-sekundowe nagrania wideo po prostu poprzez wybór klipów (nagrań wideo/zdjęć) i muzyki oraz stuknięcie [Edycja auto]. Utworzone nagranie wideo można udostępnić w kilku krokach. Można również wprowadzać dalsze zmiany edycyjne w nagraniach wideo utworzonych z wykorzystaniem funkcji "Edycja auto", na przykład zmieniając długości klipów, stosując filtry, czy regulując kolory i jasność. Zmieniając muzykę na ekranie [Edycja auto], można stworzyć nagranie wideo o odmiennym nastroju.

Edycja ręcz.: Można skorzystać z dalszych możliwości edycyjnych, na przykład zmieniając kolejność klipów (nagrań wideo/zdjęć), wybierając odpowiednie pliki muzyczne, czy zmieniając szybkość odtwarzania (w zwolnionym tempie lub przewijanie do przodu). Wybrane klipy są umieszczane na osi czasu bez automatycznego edytowania.

Główne funkcje edycyjne

- Importuj: Importowanie zdjęć i nagrań wideo.
- **Dodaj muzykę**: Wybór muzyki spośród zaprogramowanych plików. W przypadku edycji z wykorzystaniem funkcji "Edycja ręcz." można również wybierać muzykę zapisaną w pamięci wewnętrznej posiadanego urządzenia.
- **Tekst**: Dodawanie tekstu do nagrania wideo. Można zmieniać czcionkę tekstu oraz jej kolor.
- Filtr: Zastosowanie filtra w celu zmiany tekstur i kolorystyki.
- Dostosuj: Regulacja ekspozycji, kontrastu, jasnych i ciemnych partii, nasycenia, temperatury i ostrości.
- Proporcje: Zmiana współczynnika proporcji.
- Eksportuj ustawienia: Zmiana rozdzielczości i szybkości klatek.

• Najnowsze informacje o aplikacji Kreator wideo podaje Play Store.

TP1001597651

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora

Po podłączeniu aparatu zewnętrznego, takiego jak Sony Alpha, aplikacja Tryb monitora aplikacji Monitor zewnętrzny może się przydać w następujących sytuacjach:

- Można używać wyświetlacza HD telefonu Xperia jako monitora aparatu.
- Można upewniać się, że ostrość jest ustawiona na fotografowanym obiekcie, ściągając i rozszerzając palce na ekranie smartfona w celu zwiększenia i zmniejszenia zoomu.
- Znajdowanie najlepszego oświetlenia dla monitorowania w różnych warunkach rejestrowania obrazu dzięki funkcji dostosowywania jasności.
- Ekspozycję i ostrość wejściowego materiału wideo można sprawdzić, wyświetlając informacje o kształcie fali, kolorze fałszywym, zebrze i zarysie.
- Możesz nagrać wideo monitorowane na urządzeniu Xperia i użyć go w razie potrzeby jako kopii zapasowej.

W przypadku korzystania z aplikacji Monitor zewnętrzny do urządzenia Xperia należy podłączyć urządzenie wideo obsługujące sygnał wyjściowy USB Video Class (UVC).

Uwaga

- Ustawienia w Trybie monitora, na przykład poziom jasności i orientacja ekranu, mają na celu wyłącznie monitorowanie nagrań wideo i nie są odzwierciedlone w obrazie wideo przesyłanym strumieniowo na żywo i nagrywanym.
- Nagrania wideo będą wyświetlane na urządzeniu Xperia w ograniczonym zakresie bez względu na zakres sygnału wejściowego przesyłanego z podłączonego urządzenia wideo. Luminancja i kolorystyka nagrań wideo wyświetlanych na urządzeniu Xperia mogą się różnić od oryginalnego nagrania wideo w zależności od przesyłanego nagrania wideo i jego formatu obrazu.

Wskazówka

- Gdy z podłączonego urządzenia wideo przesyłane jest nagranie wideo w jakości 4K, szybkość klatek jest ograniczona do 30 kl./s.
- Jeśli połączenie z podłączonym urządzeniem wideo jest niestabilne, spróbuj użyć szybkości klatek 30 kl./s. Stuknij 🏟 (Ikona ustawień) > [Ustawienia monitora] > [Liczba klatek na sekundę].



Znajdź i stuknij, 🔚 (Ikona monitora zewnętrznego), aby uruchomić aplikację Monitor zewnętrzny.

Jeżeli w szufladzie aplikacji nie ma 🗑 (Ikona monitora zewnętrznego), znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Monitor zewnętrzny], a następnie stuknij przełącznik [Pokaż aplikację Monitor zewnętrzny].

Podłącz urządzenie wideo.


Przegląd trybu monitora w aplikacji Monitor zewnętrzny



- 1. Stan baterii
- Stuknij, aby przełączyć na tryb lustrzany.
 Nagrania wideo są przesyłane strumieniowo i nagrywane w normalnym widoku, nawet w trybie lustrzanym.
- 3. Stuknij, aby zablokować ekran i zapobiec przypadkowym działaniom.
- 4. Stuknij, aby wyregulować poziom jasności suwakiem.
- 5. Stuknij, aby wybrać wyświetlanie opcji asystenta rejestrowania obrazów spośród DISP1, DISP2, i OFF. Często używane kombinacje opcji asystenta rejestrowania obrazów można ustawić jako DISP1 lub DISP2, stukając DSP (Ikona wyświetlania opcji asystenta rejestrowania obrazów).
- 6. Stuknij, aby ustawić opcje asystenta rejestrowania obrazów odpowiednio dla DISP1 i DISP2. Stuknij kartę DISP1 lub DISP2 w menu, które zostanie otwarte, a następnie stuknij poszczególne przełączniki, aby wyświetlić lub ukryć opcje.

Aby ustawić szczegółowe informacje, stuknij 🔁 (Ikona edycji).

- [Linie siatki]: Wybierz rodzaj linii siatki.
- [Linie klatki]: Do wyboru są różne proporcje obrazu.
- [Kształt fali]: Do wyboru są różne style fal.
- [Kolor fałszywy]: Dostosuj fałszywe kolory i ich zakresy, stukając 🏟 (Ikona ustawień). Można dostosować maksymalnie 3 ustawienia.
- [Zebra]: Zmień intensywność wzoru zebry suwakiem jasności wzoru zebry.
- [Zarys]: Wybierz kolor zarysu i jego intensywność.
- 7. Stuknij, aby obrócić ekran o 180 stopni.

- 8. Stuknij, aby wprowadzić bardziej szczegółowe ustawienia.
- 9. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie.
- 10. Stuknij, aby wybrać [Tryb monitora] lub [Streaming mode].
- 11. Stuknij miniaturę, aby wyświetlić, udostępnić lub edytować zarejestrowane nagrania wideo.
- 12. Stan wejścia/wyjścia audio

Domyślnie [Wyjście audio] jest wyłączone. Aby monitorować dźwięk z zewnętrznego urządzenia wideo, ustaw w pozycji [Wyjście audio] opcję [Tylko słuchawki] lub [Głośnik lub słuchawki] w sekcji [Ustawienia monitora]. Następnie, gdy pojawi się n (Ikona dźwięku wysyłanego przez słuchawki) lub () (Ikona dźwięku wysyłanego przez głośniki), stuknij tę ikonę, aby wyłączyć lub włączyć dźwięk z urządzenia wideo.

- 13. Format wideo / Szybkość klatek / Pozostały czas nagrywania
- 14. Wybrany tryb

Powiększanie lub pomniejszanie obrazu na ekranie

Ściśnij lub rozsuń palce na ekranie.

Można dostosować funkcję zoomu. Stuknij 🏟 (Ikona ustawień) > [Ustawienia monitora], a następnie dostosuj ustawienia w kategorii [Zoom].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Nazwy części
- Monitor zewnętrzny Streaming mode
- Monitor zewnętrzny Ustawienia audio
- Nagrywanie wideo monitorowanego na posiadanym urządzeniu
- Tryb obciążenia monitora

TP1001595854

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Monitor zewnętrzny Streaming mode

Tryb Streaming mode umożliwia transmisję strumieniową na żywo obrazu z dowolnego miejsca za pośrednictwem sieci komórkowej z monitorowaniem nagrania wideo z poziomu aparatu zewnętrznego.

- Transmisja z podłączonej kamery do odbiorców w maksymalnej rozdzielczości 4K.
- Proste publikowanie materiałów w różnych usługach społecznościowych za pomocą protokołu RTMP.
- Łatwe sprawdzanie stanu transmisji strumieniowej na żywo w oknie podręcznym YouTube i udostępnianie adresu URL transmisji na żywo w serwisie YouTube w sekcji [Ustawienia trans. strum.].

W przypadku korzystania z aplikacji Monitor zewnętrzny do urządzenia Xperia należy podłączyć urządzenie wideo obsługujące sygnał wyjściowy USB Video Class (UVC).

Transmisja strumieniowa na żywo

- 1. Uruchom aplikację Monitor zewnętrzny i podłącz urządzenie wideo.
- Stuknij (lkona ustawień) > [Ustawienia trans. strum.].
 Jeśli nie są wyświetlane żadne menu ani ikony, stuknij dowolne miejsce na ekranie.
- 3. Stuknij [Połącz z], a następnie wybierz metodę transmisji strumieniowej RTMP.
 - [Niestandardowy adres RTMP]: Wybierz, aby przesyłać strumieniowo za pomocą protokołu RTMP, po czym ustaw [URL strumienia RTMP] oraz [Klucz strumienia RTMP].
 - [YouTube[™]]: Wybierz, aby przesyłać strumieniowo za pomocą serwisu YouTube. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ustawić [Konto YouTube[™]] i [YouTube[™] live event]. Aby utworzyć nowe zdarzenie, stuknij [Utwórz nowe wydarzenie].
- 4. Stuknij [Tryb], a następnie wybierz [Streaming mode].
- Stuknij (→) (Przycisk transmisji strumieniowej), aby rozpocząć transmisję strumieniową. Aby zatrzymać transmisję strumieniową, stuknij (→) (Przycisk transmisji strumieniowej).

Uwaga

- W przypadku korzystania z aplikacji Monitor zewnętrzny należy przestrzegać warunków korzystania z usługi transmisji strumieniowej na żywo oraz wymagań dotyczących transmisji strumieniowej na żywo.
- Zależnie od usługi transmisji strumieniowej na żywo warunki lub dane techniczne mogą ulec zmianie lub zostać uzupełnione bez uprzedzenia.
- Jeżeli transmisja strumieniowa na żywo nie działa prawidłowo, spróbuj zmienić typ sieci. Aby przełączyć typ sieci, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM], wybierz kartę SIM, stuknij [Preferowany typ sieci], a następnie wybierz typ sieci. Dostępne typy sieci zależą od twojej umowy.

Wskazówka

Aby transmisja strumieniowa była bardziej stabilna, dostosuj ustawienia w kategorii [Wideo] zgodnie ze specyfikacjami usługi transmisji strumieniowej na żywo, pasma sieci i stanu sieci. Stuknij 🏟 (Ikona ustawień) > [Ustawienia trans. strum.] > [Maksymalna rozdzielczość], [Liczba klatek na sekundę] lub [Jakość wideo], a następnie wybierz odpowiednią opcję. Opcje są następujące.

Makaumalna rozdzialozoćć	Liczba klatek na sekundę (kl./s)	Jakość wideo (przepływność transmisji strumieniowej)		
		Niska	Średnia	Wysoka
3840 x 2160	30 lub mniej	13000 kbps	23500 kbps	34000 kbps
1920 x 1080	60/50	4500 kbps	6750 kbps	9000 kbps
	30 lub mniej	3000 kbps	4500 kbps	6000 kbps
1280 x 720	60/50	2250 kbps	4125 kbps	6000 kbps
1200 x 120	30 lub mniej	1500 kbps	2750 kbps	4000 kbps

Wartości rozdzielczości, szybkości klatek i jakości wideo wybrane w kategorii [Wideo] to wartości maksymalne w przypadku transmisji strumieniowej. Jeśli wartości dla wejściowego sygnału wideo z podłączonego aparatu zewnętrznego są niższe niż ustawienia wybrane w kategorii [Wideo], obraz wideo będzie przesyłany strumieniowo przy ustawieniach z podłączonego aparatu zewnętrznego.

 Przy małych szybkościach komunikacji, na przykład w przypadku transmisji strumieniowej w miejscach o niskiej jakości sygnału lub podczas ruchu, mogą występować zakłócenia obrazów wideo i dźwięku lub może dochodzić do ich zaniku. W takim przypadku poniższe ustawienia mogą poprawić stan obrazu i dźwięku.

– Stuknij 🔹 (Ikona ustawień) > [Ustawienia trans. strum.] > [Maksymalna rozdzielczość], a następnie wybierz [1280 x 720].

– Stuknij 😰 (Ikona ustawień) > [Ustawienia trans. strum.] > [Jakość wideo], a następnie wybierz [Niska].

Sprawdzanie stanu transmisji strumieniowej na żywo w oknie podręcznym YouTube

1. W trybie transmisji strumieniowej stuknij 🗔 (Ikona wysunięcia).

Transmitowane strumieniowo wideo w serwisie YouTube jest wyświetlane w oknie podręcznym.

Wskazówka

- Po pierwszym stuknięciu ikony (a) (Ikona wysunięcia) pojawią się różne uwagi lub informacje. Zatwierdź te komunikaty, aby przejść do następującej procedury. Po pojawieniu się ekranu [Wyświetlanie nad innymi aplikacjami] dotknij [Monitor zewnętrzny], a następnie stuknij przełącznik, aby włączyć daną funkcję.
- Szczegółowe informacje dotyczące obsługi okna podręcznego YouTube można znaleźć w części "Nowe okno podręczne" w temacie "Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15" wymienionym w sekcji "Powiązany temat".

Uwaga

- Po wyświetleniu okna podręcznego YouTube w trybie pełnoekranowym transmisja strumieniowa zostanie zatrzymana.
- Jeżeli ikona 🕞 (Ikona wysunięcia) nie jest wyświetlana lub jest wyłączona, zapoznaj się z poniższymi uwagami.
 - Sprawdź, czy na posiadanym urządzeniu jest zainstalowana aplikacja YouTube.
 - Sprawdź, czy w pozycji [Połącz z] w sekcji [Ustawienia trans. strum.] ustawiono opcję [YouTube*].
 - Sprawdź, czy w sekcji [Ustawienia trans. strum.] ustawiono opcję [Konto YouTube™] lub [YouTube™ live event].
- Okno podręczne YouTube zostanie zamknięte w następujących przypadkach:
 - Po stuknięciu 📩 (Ikona ustawień) w celu otwarcia ustawień.
 - Po zmianie ustawienia w pozycji [Tryb] na [Tryb monitora].
 - Po powrocie do ekranu głównego.
 - Po otwarciu innej aplikacji stuknięciem (Przycisk przeglądu).
 - Po zamknięciu aplikacji Monitor zewnętrzny.
- Gdy temperatura powierzchni urządzenia wzrośnie, pojawi się ikona (19) (Ikona ostrzeżenia o wysokiej temperaturze) i okno podręczne YouTube zostanie zamknięte. Gdy wyświetlana jest (19) (Ikona ostrzeżenia o wysokiej temperaturze), okno podręczne YouTube jest wyłączone.

Sterowanie sygnałem wyjściowym audio

Domyślnie [Wyjście audio] jest wyłączone. Aby monitorować dźwięk z zewnętrznego urządzenia wideo, ustaw w pozycji [Wyjście audio] opcję [Tylko słuchawki] lub [Głośnik lub słuchawki] w sekcji [Ustawienia monitora]. Następnie, gdy pojawi się 🕡 (Ikona dźwięku wysyłanego przez słuchawki) lub 🛞 (Ikona dźwięku wysyłanego przez głośniki), stuknij tę ikonę, aby wyłączyć lub włączyć dźwięk z urządzenia wideo.

Po stuknięciu (a) (Ikona wysunięcia) w celu wyświetlenia okna podręcznego YouTube, dźwięk z urządzenia wideo automatycznie zostanie wyciszony i monitorowany będzie dźwięk przesyłany strumieniowo. Jeśli dźwięk zostanie wyciszony w wyniku wykonania jakiejś operacji w serwisie YouTube, na przykład zatrzymania odtwarzania, stuknij () (Ikona dźwięku wysyłanego przez słuchawki) lub () (Ikona dźwięku wysyłanego przez głośniki), aby monitorować dźwięk z urządzenia wideo, albo uruchom ponownie odtwarzanie w serwisie YouTube, aby monitorować przesyłany strumieniowo dźwięk.

Udostępnianie adresu URL transmisji na żywo w serwisie YouTube

Przegląd trybu Streaming mode w aplikacji Monitor zewnętrzny



- 1. Stan baterii
- 2. Wskaźnik transmisji strumieniowej / Czas transmisji strumieniowej / Przepływność transmisji strumieniowej (wyświetlana tylko podczas transmisji strumieniowej)
- 3. Okno podręczne YouTube
- **4.** Stuknij, aby wyświetlić okno podręczne YouTube. Aby je zamknąć, stuknij ★ (Ikona zamykania) w oknie podręcznym YouTube.
- 5. Stuknij, aby wyciszyć dźwięk przesyłany strumieniowo na żywo lub wyłączyć jego wyciszenie.
- 6. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć transmisję strumieniową.
- 7. Stuknij, aby otworzyć ustawienia.
- 8. Stan wyjścia audio

Domyślnie [Wyjście audio] jest wyłączone. Aby monitorować dźwięk z zewnętrznego urządzenia wideo, ustaw w pozycji [Wyjście audio] opcję [Tylko słuchawki] lub [Głośnik lub słuchawki] w sekcji [Ustawienia monitora]. Następnie, gdy pojawi się (i) (Ikona dźwięku wysyłanego przez słuchawki) lub (i) (Ikona dźwięku wysyłanego przez głośniki), stuknij tę ikonę, aby wyłączyć lub włączyć dźwięk z urządzenia wideo.

9. Stan sieci

Powiązany temat

- Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora
- Monitor zewnętrzny Ustawienia audio
- Tryb obciążenia monitora
- Menu Ustawienia
- Zmiany po aktualizacji oprogramowania do systemu Android 15

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Monitor zewnętrzny Ustawienia audio

Można monitorować, nagrywać lub transmitować strumieniowo na żywo dźwięk z podłączonego urządzenia wideo, takiego jak aparat podłączony za pośrednictwem przewodu USB.

Uwaga

 Po podłączeniu mikrofonu zewnętrznego do urządzenia Xperia dźwięk przesyłany z podłączonego mikrofonu zewnętrznego będzie monitorowany lub transmitowany strumieniowo na żywo. Więcej informacji można znaleźć w witrynie pomocy dla urządzeń Xperia.

Jak ustawić wyjście audio w trakcie monitorowania

Można wybrać, czy dźwięk ma być odtwarzany przez głośnik urządzenia Xperia, czy przez słuchawki podłączone do urządzenia Xperia.

- 1. Stuknij 📩 (Ikona ustawień) > [Ustawienia monitora] > [Wyjście audio].
- 2. Wybierz opcję.

Jak dostosować jakość dźwięku podczas nagrywania lub transmisji strumieniowej na żywo

- 1. Stuknij 📩 (Ikona ustawień) > [Ustawienia nagrywania] lub [Ustawienia trans. strum.].
- 2. Stuknij [Przepływność], [Częstotliwość próbkowania] lub [Kanał audio], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Powiązany temat

- Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora
- Monitor zewnętrzny Streaming mode
- Nagrywanie wideo monitorowanego na posiadanym urządzeniu
- Tryb obciążenia monitora

TP1001596841

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nagrywanie wideo monitorowanego na posiadanym urządzeniu

Na urządzeniu Xperia można monitorować wideo nagrywane z urządzenia wideo, które w razie potrzeby będzie służyć jako kopia zapasowa. Nagrane pliki wideo są automatycznie zapisywane w pamięci wewnętrznej urządzenia.



Przegląd trybu monitora w aplikacji Monitor zewnętrzny podczas nagrywania



- 1. Wskaźnik nagrywania / Czas nagrywania / Format pliku (wyświetlany tylko podczas nagrywania)
- 2. Stuknij, aby rozpocząć lub zakończyć nagrywanie.
- 3. Stuknij miniaturę wyświetlaną po zatrzymaniu nagrywania, aby wyświetlić, udostępnić lub edytować nagranie wideo.
- **4.** Pozostały czas nagrywania

Uwaga

- Maksymalny czas nagrywania wynosi 6 godzin.
- Nagrane pliki wideo są zapisywane w pamięci wewnętrznej urządzenia. Nie można zapisywać plików wideo na karcie SD.
- Nie można rejestrować nagrań wideo przy szybkości klatek niższej niż 24 kl./s lub rozdzielczości niższej niż 1080p.

Wskazówka

Podczas nagrywania można zmieniać ustawienia obrazu i dźwięku. Stuknij 🗱 (Ikona ustawień) > [Ustawienia nagrywania].

Powiązany temat

• Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora

- Monitor zewnętrzny Ustawienia audio
- Tryb obciążenia monitora

TP1001597460

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb obciążenia monitora

W ramach środków zapobiegawczych może dojść do ograniczenia pewnych funkcji urządzenia w przypadku jego intensywnego użytkowania. Włączona opcja Tryb obciążenia monitora pozwala utrzymać wysoką wydajność przez dłuższy czas.

Stuknij 🏟 (Ikona ustawień) > [Tryb obciążenia monitora], a następnie stuknij przełącznik, aby włączyć tę funkcję.

Gdy temperatura powierzchni urządzenia wzrasta, na ekranie pojawia się 📠 (Ikona Odporność).

Wskazówka

- Ikonę <u>(Ikona Odporność)</u> można przesunąć w wybrane miejsce. Dotknij ikony i przytrzymaj ją, aż urządzenie zawibruje, a następnie przeciągnij ją.
- Po stuknięciu ikony <u></u>(Ikona Odporność) pojawi się okno podręczne z ostrzeżeniem.

Powiązany temat

- Używanie aplikacji Monitor zewnętrzny w Trybie monitora
- Monitor zewnętrzny Ustawienia audio
- Nagrywanie wideo monitorowanego na posiadanym urządzeniu

TP1001596842

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Music Pro

Aplikacja Music Pro oferuje usługę o nazwie "Opracowanie studyjne". Funkcje Opracowanie studyjne umożliwiają konwersję ścieżek nagranych na urządzeniu Xperia do profesjonalnej jakości studyjnej Sony Music przy użyciu przetwarzania AI w chmurze. Można symulować dźwięk mikrofonów lampowych Sony i pogłosu studyjnego Sony Music, a także redukować szumy za pomocą specjalnie opracowanej techniki separacji dźwięków.

Można importować pliki audio i słuchać przy użyciu słuchawek podczas nagrywania. Podczas nagrywania można także monitorować swój głos w przypadku korzystania ze słuchawek podłączonych do gniazda audio 3,5 mm posiadanego urządzenia. Na ekranie edycyjnym można nakładać różne wersje i porównywać je, po czym wybrać najlepsze fragmenty z każdej wersji, aby stworzyć idealną ścieżkę.

Uwaga

- Aplikacja Music Pro może nie być dostępna w niektórych krajach/regionach.

Separacja dźwięków

Technologia SI firmy Sony umożliwia rozdzielanie źródeł dźwięków w nagraniu. Pozwala na przykład rozdzielić partie wokali i gitary lub pianina nagrane jednocześnie przy użyciu jednego mikrofonu (Xperia) na osobne utwory. Po rozdzieleniu utwory można odsłuchiwać oddzielnie i dostosowywać balans głośności i pogłosu w celu uzyskania perfekcyjnego połączenia.

Usuwanie zakłóceń

Przy użyciu technologii separacji dźwięków można usuwać niepożądane dźwięki (zakłócenia) z nagranych partii wokalnych/głosowych, gitarowych lub pianina.

Usuwanie pogłosu

Zmniejsz lub usuń pogłos (echo) w pomieszczeniu przy użyciu technologii SI firmy Sony, aby uzyskać studyjną jakość dźwięku.

Symulacja mikrofonu

Odtwórz wyjątkową częstotliwość zaawansowanych mikrofonów lampowych Sony.

Symulacja studia

Odtwórz wyjątkowy dźwięk profesjonalnego sprzętu do nagrywania, dodając charakterystyczny rezonans studia nagraniowego (bez dodawania pogłosu).

TP1001596838

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przesyłanie muzyki z komputera na urządzenie

Muzykę można przenieść z komputera na urządzenie na dwa sposoby:

 Podłącz urządzenie do komputera przy użyciu przewodu USB. Przeciągnij pasek stanu w dół, stuknij powiadomienie o ustawieniu połączenia USB, a następnie stuknij [Kliknij, by wyświetlić więcej opcji.] > [Przesyłanie plików]. Na komputerze przeciągnij i upuść pliki z muzyką do folderu na posiadanym urządzeniu, na przykład do folderu Music.

	10.4	UL-2	wide i	NET/NU14-7	
2- 1000 1000 2- 1000 1000 1000-0			A DECEMBER OF THE OWNER		Anti- Lan Anti-
88-1x-K-	10000101 + 70000001-1	• & A. F.	(b) (b) + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	Vanue-1	< 6, A. P.
# 89255 # 85.0-1 108-17	L. Antonio	1. (ABLAS	-]	400
5 MERICAN	L. weeks	1	S BOARLAN	- 1 -	
- 1909 PD	L. Tantar	L main	terta Ab	. 1	-
10.0-1 10.0-1	<u> </u>	L. Nettacos	a researce	. 🍋 -	Ration
8 CHV 8 CHV	Picara I	Tuffacings	a reader	en 📜 he	latin.
General Sch	Polisik	L trates	La Col La Col Col Col Col Col Col Col Col Col Col	1.111	
1.00103 1.00103	187	11.44	VERSE VERSENCE		

 Na komputerze zapisz pliki multimedialne, używając Dysku Google. Następnie zsynchronizuj dane na urządzeniu, logując się do konta Google.

Uwaga

Aplikacja Muzyka może nie obsługiwać wszystkich formatów plików muzycznych.

Powiązany temat

- Podłączanie posiadanego urządzenia do urządzeń USB
- Konfigurowanie konta Google w urządzeniu
- Synchronizowanie danych za pomocą konta Google
- Słuchanie muzyki
- Funkcje aplikacji Muzyka

TP1001563967

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Słuchanie muzyki

Aplikacja Muzyka umożliwia słuchanie ulubionej muzyki.

Przegląd odtwarzacza muzyki



- 1. Minimalizacja odtwarzacza pełnoekranowego
- 2. Wyszukiwanie wszystkich utworów zapisanych na urządzeniu
- 3. Wyświetlanie kolejki odtwarzania
- 4. Wyświetlanie innych opcji
- 5. Okładka albumu (jeśli jest dostępna)
- 6. Dodawanie utworu do ulubionych lub usuwanie utworu z ulubionych
- 7. Czas odtwarzania bieżącego utworu
- 8. Dodawanie utworu do listy odtwarzania
- 9. Wskaźnik postępu przeciąganie albo stukanie wzdłuż linii umożliwia przewijanie do przodu i do tyłu
- 10. Długość bieżącego utworu
- 11. Powtarzanie bieżącego lub wszystkich utworów w kolejce odtwarzania
- **12.** Stuknięcie umożliwia przejście do kolejnego utworu, a dotknięcie i przytrzymanie umożliwia przewinięcie bieżącego utworu do przodu
- 13. Odtwarzanie lub wstrzymywanie utworu
- 14. Stuknięciem można przejść na początek bieżącego utworu, a dotknięcie i przytrzymanie pozwala przewinąć bieżący utwór do tyłu
- 15. Odtwarzanie losowe utworów w kolejce odtwarzania

Ekran główny aplikacji Muzyka



- 1. Otwieranie menu aplikacji Muzyka
- 2. Przewijanie ekranu w górę lub w dół w celu przeglądania zawartości
- 3. Stuknięcie uruchamia odtwarzanie utworu w kolejce odtwarzania
- 4. Odtwarzanie wszystkich utworów w trybie odtwarzania losowego
- 5. Przejście do ekranu odtwarzacza muzyki

Uwaga

Odtwarzanie zawartości chronionej prawem autorskim może nie być możliwe.

Powiązany temat

- Przesyłanie muzyki z komputera na urządzenie
- Funkcje aplikacji Muzyka
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound
- Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix
- Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

TP1001564017

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Funkcje aplikacji Muzyka

W tej części objaśniono funkcje przydatne podczas korzystania z aplikacji Muzyka.

Edytowanie informacji o muzyce

- 1. Podczas odtwarzania utworu w aplikacji Muzyka stuknij okładkę albumu na ekranie odtwarzacza muzyki, a następnie stuknij pozycję [Edytuj informacje o muzyce].
- 2. Zmień informacje zgodnie z potrzebami.
- 4. Po zakończeniu stuknij [ZAPISZ].

Odtwarzanie muzyki w tle

1. Podczas odtwarzania utworu stuknij (Przycisk ekranu głównego), aby przejść do Ekranu głównego. Aplikacja Muzyka ciągle działa w tle.

Aby ponownie otworzyć aplikację Muzyka, przeciągnij pasek stanu w dół i stuknij powiadomienie aplikacji Muzyka. Zamiast tego możesz znaleźć i stuknąć 🕡 (Ikona muzyki).

Powiązany temat

- Przesyłanie muzyki z komputera na urządzenie
- Słuchanie muzyki

TP1001594555

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Uruchamianie aplikacji Pomocnik gracza

Dzięki różnorodnym funkcjom aplikacji Pomocnik gracza gra jest o wiele wygodniejsza.

Podczas grania stuknij 🚱 (Pływająca ikona). Można następnie poprawić jakość dźwięku mikrofonu w przypadku czatów głosowych prowadzonych przy użyciu zestawu nagłownego w zależności od rodzaju mikrofonu, regulować kolory, efekty wizualne wyświetlanych materiałów, dźwięki itd.

Pobrane gry są automatycznie zapamiętywane w aplikacji **Pomocnik gracza** i można je szybko odszukać i uruchomić z poziomu menu Moje gry.

Jeśli aplikacja główna jest ustawiona na [Xperia - Ekran główny], wszystkie aplikacje do gier mogą być automatycznie przechowywane wewnątrz aplikacji **Pomocnik gracza**. Stuknij przełącznik [Zapisz ikony gier] w ustawieniach Pomocnika gracza, aby włączyć funkcję. Ikony gier przechowywane w aplikacji **Pomocnik gracza** będą niewidoczne na ekranie głównym i w szufladzie aplikacji.

🚹 🛛 Znajdź i stuknij 🚱 (Ikona Pomocnika gracza).

Przegląd ekranu



- 1. Ręczne dodawanie nowych gier.
- 2. Ustawienia Pomocnika gracza
- 3. Polecane

Wyświetlane są polecane gry oraz wprowadzenie do funkcji Pomocnika gracza.

4. Moje gry

Automatycznie zostanie pokazana lista pobranych gier. Stuknij ikonę gry, aby uruchomić daną grę. Aby wyświetlić zrzut ekranu lub nagranie wideo zarejestrowane przez aplikację Pomocnik gracza, stuknij () (Ikona profilów gier).

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z menu Pomocnika gracza

Otwarcie menu Pomocnik gracza podczas gry umożliwia sprawdzenie stanu urządzenia, regulację poziomu jasności przez przeciągnięcie suwaka i zmianę ustawień.





2 W otwartym menu stuknij i skonfiguruj odpowiednie ustawienia.



Ustawienia Pomocnika gracza

Ikona Ustawienia Pomocnika gracza)

Można zmienić rodzaj menu Pomocnik gracza i przypisać do przycisku migawki operację Pomocnika gracza wykorzystywaną w grze.

[Tryb gry]

Można wybrać tryb, muskając w lewo lub w prawo górną część ekranu [Tryb gry].

W trybie [Preferowana wydajność], [Zrównoważony] lub [Preferowany czas działania baterii] ustawienia wyświetlane na szaro są stosowane automatycznie jako właściwie dobrane wartości. Aby stworzyć idealne warunki do gry, dostosowując precyzyjnie wszystkie ustawienia, wybierz [Niestandardowy].

Ustawienia w pozycjach [Sterowanie zasilaniem H.S.], [Zwolnij pamięć RAM] i [Optymalizacja obszaru dot.] są współdzielone między trybami. Ustawienia te można zmieniać w przypadku każdej gry.

[Ustawienia koncentracji]

Można skupić się na grze, blokując powiadomienia i połączenia przychodzące oraz wyłączając przycisk migawki, funkcję Boczny sensor oraz inne ustawienia, które mogą przeszkadzać w grze.

[Obraz i dźwięk]

Można zaprogramować maksymalnie po 4 ustawienia w przypadku jakości obrazu i ustawień dźwięku. Można zastosować odpowiednie ustawienia, wybierając zaprogramowane ustawienie zależnie od sytuacji w grze.

Stuknij 🔇 (Ikona Wstecz) lub 🔪 (Ikona przekierowania) w górnej części ekranu, aby wybrać zaprogramowane ustawienie.

[Wielozadaniowość]

Informacje o grze można wyszukiwać, wyświetlając kartę [INTERNET] lub kartę [YouTube]. Aplikację można też otworzyć w oknie podręcznym, wybierając ją na karcie [APLIKACJE]. Stuknij okno podręczne, aby wyświetlić ikony operacji.

[Zrzuty ekranu]

Można zrobić zrzut wyświetlanego ekranu i dostosować ustawienia serii zrzutów ekranu. Można także ustawić, aby robić zrzuty ekranu przyciskiem migawki, stukając pozycję 📩 (Ikona Ustawienia Pomocnika gracza).

[REC i Stream]

- (Nagraj): Rejestrowanie nagrania wideo z ekranu gry wraz z dźwiękami gry, głosami i twarzami graczy wyświetlanymi na ekranie.
- ((•)) (Transmisja strumieniowa na żywo): Można transmitować strumieniowo przebieg gry na żywo. Można także zmieniać ustawienia transmisji strumieniowej na żywo.
- —
 —
 (Karta rejestracji): Można wybrać ustawienia wideo i audio, aby sygnał wyjściowy był przekazywany do
 urządzenia zewnętrznego podłączonego do posiadanego urządzenia za pośrednictwem przewodu USB.

Uwaga

Sygnały wideo mogą nie być wysyłane zgodnie z ustawieniem w pozycji 🔁 (Karta rejestracji) posiadanego urządzenia, zależnie od wyświetlanej aplikacji lub specyfikacji podłączonego urządzenia zewnętrznego.

Wskazówka

- W menu Pomocnika gracza z oznaczeniem () (Przycisk Pokaż szczegóły) w prawym górnym rogu ekranu stuknij () (Przycisk Pokaż szczegóły), aby wyświetlić opisy ustawień.
- Tryb STAMINA jest wyłączony, gdy używana jest aplikacja Pomocnik gracza. Jeżeli priorytetem ma być czas pracy baterii, stuknij
 (Pływająca ikona) podczas gry, a następnie stuknij [Tryb gry] > [Preferowany czas działania baterii].
- W menu Ustawienia można dostosować ustawienia wideo i audio przesyłanych do zewnętrznego urządzenia podłączonego do posiadanego urządzenia za pośrednictwem przewodu USB. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Wideo] lub [Dźwięk] w kategorii [Zewnętrzne wyjście USB].
- Aby zmienić ustawienia [Typ menu] i [Skrót HWB] dla wszystkich poprzednio dodanych gier, na ekranie głównym po uruchomieniu Pomocnika gracza stuknij 🏟 (Ikona Ustawienia Pomocnika gracza) > [Domyślny typ menu] lub [Domyślny skrót HWB] > [Naciśnięcie przycisku migawki], po czym wybierz opcję i stuknij [ZASTOSUJ].

Powiązany temat

- Uruchamianie aplikacji Pomocnik gracza
- Tryb STAMINA
- Menu Ustawienia

TP1001591844

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Aplikacja Pomoc

Aplikacja Pomoc służy do znajdowania informacji na temat urządzenia i oprogramowania. Umożliwia ona zapoznanie się z tematami pomocy oraz korzystanie z przydatnych aplikacji, takich jak test urządzenia.

Uwaga

Informacje kontaktowe pomocy technicznej można znaleźć w menu Skontaktuj się z nami nawet bez połączenia z siecią.

Znajdź i stuknij Q (Ikona pomocy technicznej).

Wskazówka

• Aby uzyskać najlepsze możliwe wsparcie, skorzystaj z aplikacji Pomoc po nawiązaniu połączenia z Internetem.

TP1001564144

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Menu Ustawienia

Ustawienia urządzenia można wyświetlić i zmienić z poziomu menu Ustawienia.

Muśnij ekran palcem w górę od jego dolnej krawędzi, a następnie znajdź [Ustawienia].



Stuknij [Ustawienia], a następnie wybierz odpowiednie menu.

Jeżeli nie masz pewności, które menu wybrać, możesz je wyszukać, wprowadzając słowo kluczowe w polu [Wyszukaj ustawienia].

Settings Search settings Network & internet Ŧ Device connection Apps ns, Default appe Q Notifications Battery 37% -charg ۵ dine slowly Storage 25% used-192.08 free -Sound & vibration 49 n, Do Net Distort Display Brightness level Sterp, Font size

Jak otworzyć menu Ustawienia z panelu Szybkie ustawienia

1. Muśnij palcem ekran dwukrotnie w dół od jego górnej krawędzi.



2. Stuknij 🔅 (Ikona ustawień).



Wskazówka

- Gdy 3 przyciski Ekran główny, Wstecz i Przegląd nie są wyświetlane u dołu ekranu, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System]
 > [Gesty] > [Nawigacja w systemie] > [Nawigacja przy użyciu 3 przycisków].
- Aby wyświetlić informacje o urządzeniu, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Informacje o telefonie].
- Jeżeli wybierzesz nieprawidłowy język i nie możesz odczytać tekstów menu, znajdź i stuknij () (lkona ustawień) > (kona menu systemu). Następnie wybierz tekst obok ikony (Ikona klawiatury) i wybierz pierwszą pozycję w menu, które zostanie otwarte. Można teraz wybrać właściwy język.

Powiązany temat

- Głośność i wibracje
- Dźwięki i sygnały
- Ustawienia wyświetlacza
- Data i godzina
- Panel Szybkie ustawienia

TP1001563930

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Głośność i wibracje

Głośność i wibracje można zmieniać za pomocą przycisku głośności lub przez zmianę ustawienia. Można zmienić głośność dzwonka, multimediów, alarmu i połączeń przychodzących. Ponadto można ustawić wibracje urządzenia.

Uwaga

Ustawienia aplikacji mogą zastąpić wybrane ustawienia głośności i wibracji.

Wskazówka

Urządzenie można wyciszyć za pomocą trybu [Nie przeszkadzać], wyciszając dźwięk i wyłączając wibracje.

Zmiana głośności

- Naciśnij przycisk podgłaśniania lub przyciszania, aby zmienić poziom głośności. Pojawi się suwak głośności multimediów i zmieni się głośność multimediów. Głośność multimediów można również zmieniać, przeciągając suwak.
- Aby zmienić głośność połączeń przychodzących, dzwonków i powiadomień lub alarmów, stuknij ••• (Ikona więcej). Do regulacji głośności używaj poszczególnych suwaków. Stuknij przycisk [USTAWIENIA], aby dostosować inne ustawienia dźwięku i wibracji z uwzględnieniem trybu [Nie przeszkadzać].

Uruchamianie trybu wibracji

- 1. Naciśnij przycisk podgłaśniania lub przyciszania.
- 2. Stuknij ikonę wyświetlaną nad suwakiem, a następnie wybierz IIII (Ikona wibracji).

Włączanie dźwięku z wibracjami

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Wibracje i reakcje haptyczne], a następnie stuknij przełącznik [Używaj wibracji i reakcji haptycznych], aby włączyć tę funkcję.
- Stuknij poszczególne przełączniki, aby włączyć lub wyłączyć wibracje w przypadku dzwonka, powiadomień i alarmów.

Można również włączyć lub wyłączyć funkcję haptyki interaktywnej.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Ograniczanie zakłóceń za pomocą trybu [Nie przeszkadzać]

TP1001594563

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Dźwięki i sygnały

Ustawianie dzwonka

Można ustawić różne sygnały dzwonka dla każdej karty SIM. Jako dzwonek może także posłużyć wybrany plik muzyczny.

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje].
- 2. Wybierz [Dzwonek telefonu SIM 1] lub [Dzwonek telefonu SIM 2].

÷	Sound & vibration		
r	In-call volume		
¢	Ring and notification volume		
0	Alarm volume		
Do Not Disturb			
Sound & vibration			
Phone ringtone - SIM 1 Xperia			
Phone ringtone - SIM 2			
Spatial auclio On./ Mone speaker and Wired healphones			
Media Show player			
Vibration & haptics			
Noti	Notification sound		

3. Wybierz dźwięk z listy.

Aby wybrać plik muzyczny, którego nie ma na liście, stuknij [Dodaj dzwonek].

*	Pho	ne ringtone - SIM 1
1	0	Machina
	0	Midly Alarning
۵	0	New Player
	0	Orion
5	0	Pyxis
	0	Rasalas
Do N	0	Rigel
	0	Scarabaeus
Sound	0	Sceptrum
Xpena	0	Solarium
Phot	0	Testudo
14	0	Themos
Spat 0e7P	0	Thriler Three
Mort	0	Very Alarmed
Stow	۲	Хречіа
Vibra	+	Add ringtone
08		CANCEL OK
Notif	-	

4. Aby potwierdzić, stuknij [OK].

Ustawianie dźwięku powiadomienia

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Dźwięk powiadomienia].
- 2. Wybierz dźwięk z listy.
 - Aby wybrać plik muzyczny, którego nie ma na liście, stuknij [Dodaj powiadomienie].
- 3. Aby potwierdzić, stuknij [OK].

Wskazówka

- Aby wyłączyć wszystkie dźwięki dzwonków i/lub powiadomień oraz ustawić w urządzeniu tylko wibracje, wybierz [Brak] z listy.
- Aby włączyć lub wyłączyć inne dźwięki i dzwonki, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje], po czym stuknij przełączniki w celu włączenia lub wyłączenia różnych dźwięków i dzwonków.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001594564

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ograniczanie zakłóceń za pomocą trybu [Nie przeszkadzać]

W trybie [Nie przeszkadzać] urządzenie można wyciszyć, wyłączając dźwięk i wibracje oraz blokując zakłócenia wizualne. Można ustawić to, co ma być blokowane i to, na co zezwalasz.

Dwukrotnie muśnij ekran palcem w dół od jego górnej krawędzi, aby otworzyć panel Szybkie ustawienia.

Muśnij palcem w lewo lub w prawo, aby odnaleźć ikonę ⊖ (Ikona Nie przeszkadzać), a następnie stuknij ją, aby włączyć lub wyłączyć daną funkcję.

Wskazówka

 Można także włączyć lub wyłączyć tryb [Nie przeszkadzać] i dostosować szczegółowe ustawienia w menu Ustawienia. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Nie przeszkadzać].

Powiązany temat

- Panel Szybkie ustawienia
- Menu Ustawienia

TP1001597461

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ustawienia wyświetlacza

Można zmienić funkcjonowanie ekranu, jego jasność, wyświetlany rozmiar i jakość obrazu. Można także regulować jakość zdjęć i nagrań wideo.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Wyświetlacz].

Stuknij ustawienie, które chcesz zmienić.

Dostosuj, używając suwaków, stukając przełączniki lub wybierając opcje.

Ustawienia jakości obrazu

Tryb twórcy

2

[Tryb twórcy] służy do oglądania nagrań i tworzenia filmów. Materiały z serwisów transmisji strumieniowej wideo itp. można wiernie odtwarzać w kolorystyce zgodnej z zamierzeniem twórcy. [Tryb twórcy] nadaje się również do tworzenia kompozycji z nagranych obrazów lub edytowanych nagrań wideo.

Tryb standardowy

Uzyskiwanie olśniewających barw przez poszerzenie oryginalnej palety kolorów. Gdy jest włączony [Tryb standardowy], dostępny jest [Automatyczny tryb twórcy], który automatycznie stosuje tryb twórcy tylko w przypadku zarejestrowanych aplikacji. Zaleca się zarejestrowanie aplikacji do oglądania na przykład filmów. Aby zarejestrować lub usunąć aplikacje, w przypadku których zastosowany jest tryb twórcy, stuknij [Automatyczny tryb twórcy].

Przetwarzanie HDR w czasie rzeczywistym

Poprawianie widoczności materiałów HDR w warunkach silnego oświetlenia. Nagrania HDR można wyświetlać przy optymalnym odtwarzaniu barw bez pogorszenia oryginalnego sygnału wideo lub jakości.

Wskazówka

 Domyślnie w pozycji [Balans bieli] ustawiona jest opcja [Średni] przy ustawieniu [Tryb twórcy] i opcja [Chłodny] przy ustawieniu [Tryb standardowy]. Aby zmienić ustawienia balansu bieli, stuknij przełącznik [Ustaw ręcznie] w sekcji [Balans bieli], aby umożliwić wprowadzenie zmian.

Pozostałe ustawienia wyświetlenia

- **Balans bieli**: Stuknij przełącznik [Ustaw ręcznie], aby wprowadzić zmiany w ustawieniu, a następnie wybierz jedno z zaprogramowanych ustawień. Balans bieli można także regulować suwakami.
- Wysoka częstotliwość odświeżania: Ustawianie częstotliwości odświeżania na maks. 120 Hz, aby uzyskać płynne wyświetlanie obrazu.
- **Poziom jasności**: Poziom jasności można wyregulować suwakiem. Można także włączyć funkcję [Automatyczna jasność] automatycznie optymalizującą jasność w oparciu o poziom oświetlenia zewnętrznego.
- Ciemny motyw: Ekran można wyświetlić na ciemnym tle.
- Uśpienie: Czas aktywności ekranu przed wyłączeniem można zmienić.
- Autoobracanie ekranu: Ekran można ustawić tak, by obracał się automatycznie wraz z urządzeniem lub pozostawał w orientacji pionowej.

- Tryb jednej ręki: Ustawianie Trybu jednej ręki.
- Inteligentne sterowanie podświetleniem: Ustawianie ekranu, aby był włączony tak długo, jak długo urządzenie trzymane jest w dłoni.
- Podświetlenie nocne: Funkcja [Podświetlenie nocne] przełącza kolor ekranu na bursztynowy. Ułatwia to oglądanie ekranu przy ciemniejszym ustawieniu, jak również ułatwia zasypianie.
- Zapobiegaj przypadkowym operacjom przy wył. ekranie: Można zapobiec pomyłkowemu aktywowaniu urządzenia trzymanego w kieszeni lub w torebce.

Uwaga

- Gdy tryb STAMINA jest włączony, nie można korzystać z funkcji [Wysoka częstotliwość odświeżania].
- Unikaj wyświetlania przez dłuższy czas bardzo jasnych lub statycznych obrazów. Efektem tego mogą być powidok lub przebarwienia na ekranie.

Powiązany temat

- Ekran główny
- Menu Ustawienia

TP1001563812

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ustawianie opcji Bocznego sensora

Można skonfigurować, jak zachowuje się Boczny sensor, lub dostosować menu itp. Na przykład, w przypadku funkcji Boczny sensor dostępne są następujące opcje.

- Czy pasek Boczny sensor ma być pokazywany z jednej, czy z obu stron ekranu
- Reakcje ekranu na gest

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Działanie i widok] > [Boczny sensor].

Aby edytować inne opcje funkcji Boczny sensor, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w jego dolnej części.

Wskazówka

- Aby przypisać do gestu operację na ekranie, na przykład robienie zrzutu ekranu, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Działanie i widok]
 > [Boczny sensor] > [Przypisania funkcji Gesty], wybierz gest spośród [Puknąć dwukrotnie], [Przesunięcie do góry] i [Przesunięcie do dołu], a następnie wybierz opcję.
- Pasek Boczny sensor można ukryć, stukając przełącznik [Użyj paska Boczny sensor]. Nawet jeśli pasek Boczny sensor jest ukryty, menu Boczny sensor można wyświetlić, stukając na ekranie głównym () (Ikona Menedżer okien).

Powiązany temat

- Korzystanie z funkcji Boczny sensor
- Używanie menu Boczny sensor i menu trybu wielu okien
- Menu Ustawienia

TP1001568978

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z usług lokalizacji

Usługi lokalizacji umożliwiają aplikacjom takim jak Mapy czy Aparat wykorzystanie informacji z sieci komórkowej lub Wi-Fi, jak również z systemu GPS (Global Positioning System) do określania przybliżonej lokalizacji. Aby móc określać miejsce pobytu za pomocą urządzenia, należy włączyć usługi lokalizacji. Więcej informacji można znaleźć w witrynie support.google.com/.

1 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Lokalizacja].

Stuknij przełącznik, aby włączyć lub wyłączyć usługi lokalizacji.

Jak poprawić dokładność funkcji GPS

Znalezienie położenia podczas pierwszego użycia funkcji GPS w urządzeniu może zająć kilka minut. Aby ułatwić wyszukiwanie, upewnij niebo jest dobrze widoczne. Stój nieruchomo i nie zasłaniaj anteny GPS. Sygnał GPS przechodzi przez chmury i przedmioty z tworzyw sztucznych, ale nie przez większe przeszkody, takie jak budynki lub góry. Jeżeli lokalizacji nie uda się ustalić po kilku minutach, przejdź w inne miejsce.

Powiązany temat

- Nazwy części
- Menu Ustawienia

TP1001564114

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Data i godzina

Możesz zmienić datę i godzinę w urządzeniu.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Data i godzina].

2 Stuknij odpowiednią opcję, aby edytować lub zmienić wartości.

- Aby ręcznie ustawić datę lub godzinę, stuknij przełącznik [Automatyczna data i czas] w celu wyłączenia funkcji.
- Aby ręcznie ustawić strefę czasową, stuknij przełącznik [Ustawiaj strefę czasową automatycznie] w celu wyłączenia funkcji.
- Aby strefa czasowa była ustawiana z wykorzystaniem lokalizacji, włącz tę funkcję, stukając przełącznik [Używaj lokalizacji, aby ustawić strefę czasową].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Alarm
- Korzystanie z usług lokalizacji

TP1001591862

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ochrona baterii

Funkcja Ochrona baterii zwiększa żywotność baterii. Ta funkcja wykrywa wzorce ładowania urządzenia i szacuje godziny rozpoczęcia oraz zakończenia regularnych okresów ładowania. Urządzenie jest ładowane z normalną szybkością do poziomu 90%, a następnie szybkość ładowania jest kontrolowana tak, aby akumulator osiągnął 100% tuż przed odłączeniem ładowarki. Możliwe jest ręczne dostosowanie godziny rozpoczęcia i zakończenia cyklu ładowania. W celu zapewnienia większej żywotności baterii można także ustawić limit ładowania, aby bateria była zawsze ładowana do poziomu 80% lub 90%.

Uwaga

2

 Ochrona baterii nie kontroluje szybkości ładowania, dopóki nie wykryje regularnego cyklu ładowania trwającego co najmniej 4 godziny w okresie siedmiu dni.



Stuknij przełącznik, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Ochrona baterii.

3 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, a następnie wybierz opcję.

Domyślnie zaznaczona jest opcja [Auto].

Wskazówka

 Funkcja Ochrona baterii zapisuje wyuczone wzorce regularnego cyklu ładowania baterii. Nawet jeżeli funkcja ta zostanie wyłączona, po ponownym włączeniu przystosowuje się do wyuczonych wzorców.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001563833

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tryb STAMINA

Tryb STAMINA wydłuża czas do momentu, gdy konieczne jest naładowanie baterii, przez wyłączenie niektórych funkcji urządzenia. Gdy zostanie włączony Tryb STAMINA, ekran przełączy się do trybu Ciemny motyw.

W celu zmniejszenia zużycia energii baterii zostaną ograniczone lub wyłączone różne funkcje w zależności od poziomu trybu STAMINA.

Tryb STAMINA można ustawić automatycznie w zależności od poziomu naładowania akumulatora. W celu wprowadzenia szczegółowych ustawień należy postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



Stuknij przełącznik [Użyj trybu STAMINA], aby włączyć funkcję.

Wskazówka

 Aby wykluczyć Tryb STAMINA w przypadku niektórych aplikacji, przełącz ustawienie [Wykorzystanie baterii] dla każdej z tych aplikacji na [Bez ograniczeń]. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje], wybierz aplikację, którą chcesz wykluczyć, a następnie stuknij [Bateria] > [Bez ograniczeń].

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001591836

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zarządzanie baterią i zużyciem energii

To urządzenie ma wbudowaną baterię. Aby korzystać z niej optymalnie, monitoruj zużycie energii przez różne aplikacje i funkcje.

W celu wydłużenia żywotności baterii można także korzystać z funkcji Ochrona baterii.

To urządzenie ogranicza aplikacjom możliwość korzystania z baterii w tle. Ustawienie to jest indywidualnie określane dla poszczególnych aplikacji. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje], wybierz aplikację, której korzystanie z baterii w tle chcesz ograniczyć, a następnie stuknij [Bateria] > [Z ograniczeniami].

Ogólne wskazówki zwiększające wydajność baterii

Stosując się do poniższych wskazówek, można zwiększyć wydajność baterii:

- Zmniejsz poziom jasności ekranu.
- Wyłącz funkcję Bluetooth, Wi-Fi oraz usługi lokalizacji, jeśli nie są potrzebne.
- Jeśli znajdujesz się w miejscu, w którym nie ma zasięgu sieci lub jest on słaby, wyłącz urządzenie lub użyj trybu samolotowego. W przeciwnym razie urządzenie będzie ciągle wyszukiwać dostępnych sieci, co przyczynia się do zużycia energii.
- Za granicą używaj sieci Wi-Fi zamiast roamingu. Roaming wyszukuje sieć macierzystą i dodatkowo obciąża baterię, ponieważ nadawanie odbywa się przy większej mocy wyjściowej.
- Zmień ustawienia synchronizacji konta e-mail, kalendarza i kontaktów.
- Sprawdź aplikacje zużywające dużo energii baterii i skorzystaj ze wskazówek dotyczących oszczędzania energii baterii wyświetlanych przez urządzenie w odniesieniu do tych aplikacji.
- Zmień poziom powiadomień danej aplikacji.
- Wyłącz zgodę na udostępnianie lokalizacji w przypadku danej aplikacji.
- Odinstaluj nieużywane aplikacje.
- Do słuchania muzyki używaj oryginalnego zestawu głośnomówiącego firmy Sony. Zestawy głośnomówiące zużywają mniej energii baterii niż głośniki urządzenia.
- Co pewien czas uruchamiaj ponownie urządzenie.

Jak sprawdzić zużycie baterii

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Bateria], aby wyświetlić szacowaną pozostałą ilość energii w ujęciu procentowym oraz pozostały czas działania baterii.
- 2. Stuknij [Wykorzystanie baterii], aby wyświetlić listę aplikacji i funkcji, które zużywają energię baterii.

Powiązany temat

- Ładowanie urządzenia
- Sprawdzanie zużycia energii baterii przez aplikacje
- Ochrona baterii
- Ustawienia wyświetlacza
- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Korzystanie z usług lokalizacji
- Ponowne uruchamianie i resetowanie urządzenia
- Menu Ustawienia
Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Sprawdzanie zużycia energii baterii przez aplikacje

Można sprawdzić zużycie energii baterii w przypadku poszczególnych aplikacji i w razie potrzeby zmienić ustawienia.



2 Wybierz aplikację i w pozycji [Bateria] sprawdź pobieraną przez nią energię baterii.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001563964

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound

Funkcja Dolby Sound sprawia, że odtwarzany dźwięk brzmi bardziej realistycznie i jest trójwymiarowy.

1 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku].

2 Stuknij przełącznik [Dolby Sound], aby włączyć funkcję.

Stuknij [Dolby Sound], aby uzyskać więcej opcji.

Uwaga

- Aby korzystać z funkcji Audio o wysokiej rozdzielczości i cieszyć się oryginalną jakością dźwięku, wyłącz funkcję Dolby Sound.
- Jeśli włączona jest funkcja DSEE Ultimate lub 360 Upmix przy włączonej funkcji Dolby Sound, działać może tylko jedna z nich, w zależności od używanej aplikacji.

Wskazówka

 Jeśli zarejestrujesz aplikację w [Efekty automatyczne], system DSEE Ultimate lub 360 Upmix automatycznie uzyska pierwszeństwo wobec systemu Dolby Sound w przypadku odtwarzania dźwięków przy użyciu tej aplikacji. Aby zarejestrować aplikacje, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku] > [Efekty automatyczne] > + (Ikona dodawania), wybierz aplikacje, które chcesz zarejestrować, a następnie stuknij [DODAJ].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix
- Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

TP1001591850

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio

Dzięki 360 Reality Audio słuchacz odnosi wrażenie, jakby był zanurzony w otaczających go różnych dźwiękach materializujących się wokół jego głowy. Słuchawki z certyfikatem 360 Reality Audio umożliwiają optymalizację doznań dzięki analizie indywidualnego kształtu uszu i niesamowitemu zanurzeniu w muzyce.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku].

2 Stuknij [360 Reality Audio], a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Powiązany temat

1

- Menu Ustawienia
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix
- Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

TP1001596843

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix

Korzystanie z funkcji 360 Upmix sprawia, że dźwięk odtwarzany z jakichkolwiek stereofonicznych źródeł dźwięku, w tym serwisów transmisji strumieniowej, brzmi jak dźwięk przestrzenny. Aby korzystać z efektów, jakie oferuje ta funkcja, zaleca się korzystanie ze słuchawek.

1 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku].

Stuknij przełącznik [360 Upmix], aby włączyć funkcję.

Stuknij [360 Upmix], aby wybrać tryb.

Uwaga

2

- Funkcja ta działa tylko wtedy, gdy używana jest aplikacja zgodna z funkcją 360 Upmix.
- Jeśli zarówno funkcja 360 Upmix, jak i Dolby Sound są włączone, w zależności od wykorzystywanej aplikacji może działać tylko jedna z tych funkcji.
- Jakość dźwięku oryginalnego źródła dźwięku może mieć pierwszeństwo przed efektami oferowanymi przez funkcję 360 Upmix, zależnie od odtwarzanego materiału.

Wskazówka

Jeśli zarejestrujesz aplikację w [Efekty automatyczne], system DSEE Ultimate lub 360 Upmix automatycznie uzyska pierwszeństwo wobec systemu Dolby Sound w przypadku odtwarzania dźwięków przy użyciu tej aplikacji. Aby zarejestrować aplikacje, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku] > [Efekty automatyczne] > + (Ikona dodawania), wybierz aplikacje, które chcesz zarejestrować, a następnie stuknij [DODAJ].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound
- Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio
- Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

TP1001595855

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Poprawa jakości skompresowanych plików muzycznych (DSEE Ultimate)

Funkcja DSEE Ultimate poprawia jakość skompresowanej muzyki z wykorzystaniem technologii AI.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku].

2 Stuknij przełącznik [DSEE Ultimate], aby włączyć funkcję.

Uwaga

1

 Jeśli zarówno funkcja DSEE Ultimate, jak i Dolby Sound są włączone, w zależności od wykorzystywanej aplikacji może działać tylko jedna z tych funkcji.

Wskazówka

 Jeśli zarejestrujesz aplikację w [Efekty automatyczne], system DSEE Ultimate lub 360 Upmix automatycznie uzyska pierwszeństwo wobec systemu Dolby Sound w przypadku odtwarzania dźwięków przy użyciu tej aplikacji. Aby zarejestrować aplikacje, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku] > [Efekty automatyczne] > + (Ikona dodawania), wybierz aplikacje, które chcesz zarejestrować, a następnie stuknij [DODAJ].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji Dolby Sound
- Personalizacja jakości dźwięku za pomocą funkcji 360 Reality Audio
- Poprawianie jakości dźwięku przy użyciu funkcji 360 Upmix

TP1001594802

1

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Redukcja szumu wiatru podczas rejestrowania

Podczas rejestrowania można usunąć szum spowodowany przez wiatr docierający do mikrofonu, nie tracąc przy tym pierwotnej jakości dźwięku.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Ustawienia dźwięku] > [Inteligentny filtr przeciwwietrzny].

Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Wykonywanie zdjęć lub rejestrowanie nagrań wideo

TP1001594803

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Korzystanie z Wibracji dynamicznych

Funkcja Wibracja dynamiczna wzmacnia doznania podczas odtwarzania multimediów, dodając zsynchronizowane wibracje do oglądanych nagrań wideo lub słuchanej muzyki na posiadanym urządzeniu. Aby uzyskać więcej informacji na temat tej funkcji, przejdź do [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Wibracja dynamiczna]. Wibracje nie występują w następujących przypadkach:

- Głośność multimediów jest wyciszona.
- Ekran jest wyłączony.
- Urządzenie jest ładowane bezprzewodowo.

Uwaga

2

Funkcja Wibracja dynamiczna nie działa ze wszystkimi aplikacjami multimedialnymi.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Wibracja dynamiczna].

Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Zmiana ustawień funkcji Wibracja dynamiczna

TP1001568956

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zmiana ustawień funkcji Wibracja dynamiczna

Regulacja poziomu wibracji podczas odtwarzania materiałów za pomocą aplikacji multimedialnej

- 1. Uruchom odpowiednią aplikację multimedialną, na przykład aplikację Muzyka.
- 2. Zacznij odtwarzać zawartość multimedialną.
- 3. Naciśnij przycisk głośności, aby otworzyć panel głośności.
- Przeciągnij suwak Wibracja dynamiczna, aby ustawić preferowany poziom dla danej aplikacji. Ustawienie funkcji Wibracja dynamiczna zostanie zapisane i zastosowane przy następnym otwarciu tej aplikacji.

Dostosowanie czasu wibracji do dźwięku z urządzeń bezprzewodowych

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Dźwięk i wibracje] > [Wibracja dynamiczna].
- 2. Ustaw suwak [Synchronizacja], a następnie stuknij [TESTUJ], aby zatwierdzić zmieniony czas.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Korzystanie z Wibracji dynamicznych

TP1001595858

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Intelig. obsługa połączeń

Połączenia przychodzące można obsługiwać bez dotykania ekranu poprzez włączenie funkcji Inteligentna obsługa połączeń. Po włączeniu, połączenia można obsługiwać w następujący sposób:

- Odebranie: Przysuń urządzenie do ucha.
- Odrzucenie: Potrząśnij urządzeniem.
- Wyłączenie dzwonka: Odłóż urządzenie ekranem skierowanym ku dołowi.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Gesty] > [Intelig. obsługa połączeń].

2 Stuknij przełącznik, aby włączyć lub wyłączyć funkcję.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001568985

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Przed aktualizacją urządzenia

Oprogramowanie na urządzeniu należy aktualizować, aby mieć dostęp do najnowszych funkcji, ulepszeń i poprawek błędów gwarantujących optymalną wydajność. Gdy dostępna jest aktualizacja oprogramowania, na pasku stanu widoczna jest ikona 🔄 (Ikona aktualizacji systemu) lub 🖬 (Ikona aktualizacji aplikacji). Dostępność nowych aktualizacji można też sprawdzić ręcznie.

Najłatwiejszą metodą instalacji aktualizacji oprogramowania jest zrobienie tego bezprzewodowo z urządzenia. Przed aktualizacją urządzenia uwzględnij następujące zalecenia:

- Sprawdź, czy jest wystarczająca ilość wolnego miejsca.
- Aktualizacje systemu i aplikacji mogą powodować odmienne wyświetlanie funkcji urządzenia niż przedstawiono to w niniejszym Przewodniku pomocniczym. Aktualizacja może nie wpływać na wersję systemu Android.

Jak sprawdzić dostępność nowego oprogramowania

1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Aktualizacja oprogramowania].

Powiązany temat

- Bezprzewodowa aktualizacja urządzenia
- Menu Ustawienia

TP1001564058

1

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Bezprzewodowa aktualizacja urządzenia

Do aktualizacji bezprzewodowej urządzenia służy aplikacja Aktualizacja oprogramowania. Aktualizacje dostępne do pobrania za pośrednictwem sieci komórkowej zależą od operatora. W celu pobrania nowego oprogramowania zaleca się korzystanie z sieci Wi-Fi zamiast sieci komórkowej, aby uniknąć opłat za transfer danych.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Aktualizacja oprogramowania].

2 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Jak skonfigurować automatyczne pobieranie aktualizacji systemowych

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Aktualizacja oprogramowania].
- 2. Stuknij : (Ikona więcej) > [Ustawienia] > [Aktualizuj system automatycznie].
- 3. Wybierz preferowaną opcję.

Jak włączyć lub wyłączyć automatyczne aktualizacje aplikacji

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Aktualizacja oprogramowania].
- 2. Stuknij : (Ikona więcej) > [Ustawienia] > [Aktualizuj aplikacje automatycznie].
- 3. Wybierz preferowaną opcję.

Powiązany temat

- Przed aktualizacją urządzenia
- Menu Ustawienia

TP1001563832

Aktualizacje aplikacji

Przy włączonej funkcji automatycznych aktualizacji użytkownik nie jest informowany o przeprowadzanych aktualizacjach aplikacji. Może się to wiązać z pobieraniem znacznych ilości danych bez jego wiedzy. Aby uniknąć potencjalnie wysokich opłat za transfer danych, można wyłączyć funkcję automatycznych aktualizacji lub zezwolić na nie tylko za pośrednictwem połączenia Wi-Fi. W celu uniknięcia automatycznego aktualizowania aplikacji funkcję tę należy wyłączyć w aplikacji Google Play.

Znajdź i stuknij 🕟 (Ikona Google Play).

Stuknij ikonę konta, a następnie znajdź i stuknij menu aplikacji do automatycznych aktualizacji w menu ustawień.

Wybierz preferowaną opcję.

Powiązany temat

1

2

3

Konfigurowanie konta Google w urządzeniu

TP1001563933

Ponowne uruchamianie i resetowanie urządzenia

Można wymusić ponowne uruchomienie lub wyłączenie urządzenia, jeśli przestało ono reagować lub nie można go uruchomić ponownie w normalny sposób. Wykonanie tej czynności nie powoduje usunięcia żadnych ustawień ani informacji osobistych.

Można także przywrócić ustawienia fabryczne urządzenia. Ta procedura jest niekiedy konieczna, jeśli urządzenie przestanie działać prawidłowo, należy jednak pamiętać, aby najpierw wykonać kopię zapasową danych, ponieważ resetowanie urządzenia spowoduje usunięcie wszystkich danych z urządzenia.

Jeśli posiadane urządzenie nie włącza się lub konieczne jest zresetowanie jego oprogramowania, do naprawy urządzenia można użyć aplikacji Xperia Companion. Aby uzyskać więcej informacji na temat pobierania programu Xperia Companion i korzystania z niego, wyszukaj program Xperia Companion w witrynie pomocy firmy Sony dla klientów.

Ponowne uruchamianie urządzenia

Uwaga

- Ponowne uruchomienie urządzenia może się nie powieść, jeżeli poziom naładowania baterii będzie niski. Podłącz urządzenie do ładowarki i spróbuj jeszcze raz ponownie uruchomić urządzenie.
- 1. Naciśnij jednocześnie przycisk podgłaśniania i przycisk włącznika.
- W wyświetlonym menu stuknij [Uruchom ponownie]. Urządzenie automatycznie uruchomi się ponownie.

Wymuszenie ponownego uruchomienia lub wyłączenia urządzenia

- 1. Naciśnij długo jednocześnie przycisk włącznika i przycisk podgłaśniania, aż urządzenie zacznie wibrować.
- 2. W zależności od tego, czy chcesz wymusić ponowne uruchomienie, czy wyłączenie urządzenia, wykonaj następujące czynności.
 - Jeżeli chcesz wymusić ponowne uruchomienie urządzenia: Zwolnij teraz przyciski. Urządzenie uruchomi się ponownie.
 - Jeżeli chcesz wymusić wyłączenie urządzenia: Nadal naciskaj przyciski. Po kilku sekundach urządzenie zawibruje trzy razy, a następnie się wyłączy.

Wskazówka

Jeśli urządzenie nie włączy się, problem może rozwiązać wymuszenie ponownego uruchomienia urządzenia.

Przywracanie ustawień fabrycznych

Uwaga

- Aby uniknąć trwałego uszkodzenia urządzenia, nie przerywaj procedury przywracania ustawień fabrycznych.
- Wykonaj kopię zapasową wszystkich danych zapisanych w pamięci wewnętrznej urządzenia. Resetowanie usuwa wszystkie dane z urządzenia.
- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [System] > [Opcje resetowania].
- Stuknij [Wykasuj wszystkie dane (przywróć dane fabryczne)] > [Usuń wszystkie dane].
- Jeżeli jest to wymagane, w celu kontynuowania narysuj wzór odblokowania ekranu lub wprowadź hasło bądź kod PIN odblokowania ekranu.
- 4. Aby potwierdzić, stuknij [Usuń wszystkie dane].

Wskazówka

• Przywracanie ustawień fabrycznych nie powoduje przywrócenia wcześniejszej wersji systemu Android na urządzeniu.

Powiązany temat

- Naprawa oprogramowania urządzenia przy użyciu aplikacji Xperia Companion
- Menu Ustawienia

TP1001594570

Naprawa oprogramowania urządzenia przy użyciu aplikacji Xperia Companion

Aplikacja Xperia Companion umożliwia naprawę oprogramowania urządzenia. Jeśli zapomnisz hasła, kodu PIN lub wzoru odblokowania ekranu, możesz użyć funkcji naprawy urządzenia w aplikacji Xperia Companion w celu usunięcia tej warstwy bezpieczeństwa. Do wykonania tej operacji są wymagane dane logowania do konta Google. Uruchomienie funkcji naprawy powoduje ponowne zainstalowanie oprogramowania urządzenia i może prowadzić do utraty części danych osobistych.

Jeżeli po aktualizacji oprogramowania Xperia, naprawie oprogramowania lub przywróceniu ustawień fabrycznych urządzenie nie reaguje, nieustannie uruchamia się ponownie lub nie uruchamia się wcale, spróbuj wymusić wyłączenie, a następnie włączyć urządzenie ponownie. Jeżeli problem nie ustępuje, wymuś wyłączenie urządzenia, a następnie napraw oprogramowanie.

Uwaga

- Przed przystąpieniem do naprawy oprogramowania sprawdź, czy pamiętasz nazwę użytkownika i hasło do swojego konta Google. W zależności od ustawień zabezpieczeń może być wymagane ich wprowadzenie w celu ponownego uruchomienia urządzenia po naprawie oprogramowania.
- Jeżeli program Xperia Companion nie jest zainstalowany na komputerze, odwiedź witrynę pomocy firmy Sony dla klientów i wyszukaj program Xperia Companion, aby go pobrać.

Otwórz program Xperia Companion na komputerze i kliknij [Naprawa oprogramowania] na ekranie głównym.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ponownie zainstalować oprogramowanie i ukończyć naprawę.

Powiązany temat

3

Ponowne uruchamianie i resetowanie urządzenia

TP1001563877

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Resetowanie aplikacji

Jeśli aplikacja nie odpowiada lub powoduje problemy z urządzeniem, można zresetować aplikację lub wyczyścić jej dane. Zresetowanie preferencji dotyczących aplikacji nie powoduje usunięcia żadnych danych aplikacji z urządzenia.



Stuknij liczbę aplikacji, aby wyświetlić wszystkie aplikacje.

Stuknij : (Ikona więcej) > [Resetuj ustawienia aplikacji] > [Resetuj aplikacje].

Jak wyczyścić dane aplikacji

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje].
- Wybierz aplikację lub usługę, a następnie stuknij [Pamięć wewnętrzna i podręczna] > [Wyczyść pamięć wewnętrzną]
 > [Usuń].

Jak wyczyścić pamięć podręczną aplikacji

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje].
- 2. Wybierz aplikację lub usługę, a następnie stuknij [Pamięć wewnętrzna i podręczna] > [Wyczyść pamięć podręczną].

Jak usunąć domyślne ustawienie aplikacji

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje].
- 2. Wybierz aplikację lub usługę, a następnie stuknij [Otwórz domyślnie] > [Wyczyść ustawienia domyślne].

Uwaga

 Opcja czyszczenia danych aplikacji, pamięci podręcznej lub domyślnego ustawienia nie jest dostępna w przypadku wszystkich aplikacji lub usług.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001563865

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Wyświetlanie stanu pamięci

W pamięci wewnętrznej są przechowywane pobrane lub przesłane dane wraz z ustawieniami i danymi osobistymi i w związku z tym ma ona tendencję do zapełniania się. Jeżeli urządzenie zacznie działać wolniej lub aplikacje wyłączają się nieoczekiwanie, rozważ poniższe rozwiązania:

- Zamknij działające aplikacje, z których nie korzystasz.
- Odinstaluj pobrane aplikacje, których nie używasz.
- Przenieś zdjęcia, nagrania wideo i muzykę z pamięci wewnętrznej na kartę SD lub do serwisu Google.

Uwaga

 Jeśli urządzenie nie może odczytać zawartości karty SD, może być konieczne jej sformatowanie. Formatowanie karty powoduje usunięcie całej zawartości.

Wskazówka

- Kartę SD można nabyć osobno.
- W przypadku wyboru karty SD jako lokalizacji docelowej zapisu w aplikacjach Photo Pro, Video Pro i Cinema Pro wskazana jest karta SD w klasie szybkości wideo 30 (V30) lub wyższej.

Jak wyświetlić stan pamięci

1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Pamięć wewnętrzna].

Powiązany temat

- Zwalnianie miejsca w pamięci wewnętrznej
- Zatrzymywanie uruchamiania aplikacji i usług
- Synchronizowanie danych za pomocą konta Google
- Przesyłanie danych za pomocą karty SD
- Formatowanie karty pamięci
- Menu Ustawienia

TP1001563768

2

Przewodnik pomocniczy

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zwalnianie miejsca w pamięci wewnętrznej

Jeżeli urządzenie zacznie spowalniać pracę lub aplikacje nagle są zamykane, rozwiązaniem problemu może być zwolnienie miejsca w pamięci wewnętrznej. Aby zwolnić miejsce, usuń pliki i odinstaluj aplikacje, których nie używasz.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Pamięć wewnętrzna].

Stuknij [Zwolnij miejsce].

3 Usuń foldery lub pliki bądź odinstaluj aplikacje.

- Aby usunąć foldery lub pliki, wybierz folder pamięci wewnętrznej, wybierz folder lub plik do usunięcia, stuknij
 (Ikona więcej), a następnie usuń go.
- Aby odinstalować aplikacje, wybierz folder aplikacji, znajdź nieużywaną aplikację i stuknij
 (Ikona więcej), a następnie odinstaluj aplikację.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Wyświetlanie stanu pamięci

TP1001593455

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zatrzymywanie uruchamiania aplikacji i usług

Jeżeli działanie urządzenia lub aplikacji nie jest optymalne, spróbuj zatrzymać uruchomione aplikacje i usługi.



2 Wybierz aplikację lub usługę, a następnie stuknij [Wymuś zatrzymanie] > [OK].

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Wyświetlanie stanu pamięci

TP1001564145

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Formatowanie karty pamięci

Jeżeli urządzenie nie może odczytać plików zapisanych na karcie pamięci, sformatuj kartę pamięci w urządzeniu.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Pamięć wewnętrzna], a następnie stuknij [To urządzenie], aby wybrać nazwę karty pamięci.

Stuknij : (Ikona więcej) > [Formatuj], a następnie przeprowadź formatowanie z poziomu następnego okna dialogowego potwierdzenia.

Uwaga

1

2

 Sformatowanie karty pamięci spowoduje usunięcie z niej całej zawartości. Wykonaj kopię zapasową wszystkich danych, które mają zostać zapisane.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001563941

Komórkowe połączenie transmisji danych

Do uzyskania dostępu do Internetu potrzebne jest komórkowe połączenie transmisji danych z prawidłowymi ustawieniami Internetu.

- Aby ustawić opcje sieci komórkowej, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM], a następnie wybierz kartę SIM, jeżeli używasz dwóch kart SIM.
- Urządzenie automatycznie łączy się z Internetem po uruchomieniu aplikacji, która wymaga połączenia z Internetem. (Ustawienie to zależy od operatora sieci).
 Jeżeli nie można połączyć się z Internetem automatycznie lub w przypadku poinstruowania przez operatora sieci, aby to zrobić, wykonaj procedurę konfiguracji podaną przez operatora sieci w celu ustawienia punktu dostępowego do łączenia się z Internetem.
- Aby ustawić, sprawdzić lub zmienić punkt dostępowy, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM], wybierz kartę SIM, jeśli używasz dwóch kart SIM, a następnie stuknij [Punkty dostępu]. Jeśli zmienisz ustawienie przez pomyłkę, zresetuj ustawienia.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001563986

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zwiększanie siły sygnału Wi-Fi[®]

Odbiór sygnału sieci Wi-Fi można poprawić na kilka sposobów:

- Zbliż urządzenie do punktu dostępu Wi-Fi.
- Odsuń punkt dostępu Wi-Fi od wszelkich potencjalnych przeszkód lub źródeł zakłóceń.
- Nie należy zasłaniać anteny Wi-Fi urządzenia.

Powiązany temat

Nazwy części

TP1001594554

Kontrola wykorzystania danych

Można kontrolować ilość danych przesyłanych do urządzenia i z niego wysyłanych za pośrednictwem transmisji danych w sieci komórkowej lub połączenia Wi-Fi w ciągu określonego czasu. Można na przykład wyświetlić ilość danych przesłanych przez poszczególne aplikacje. W przypadku komórkowego połączenia transmisji danych można też ustawić ostrzeżenia i limity użycia danych, aby uniknąć dodatkowych opłat.

Pomoc w ograniczeniu wykorzystania danych

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Oszczędzanie danych].
- 2. Stuknij przełącznik, aby włączyć funkcję.

Ustawianie ostrzeżenia o wykorzystaniu danych lub limitu transmisji danych w sieci komórkowej

- 1. Sprawdź, czy funkcja transmisji danych w sieci komórkowej jest włączona.
- Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet] > [Karty SIM]. Jeżeli używasz dwóch kart SIM, wybierz jedną z nich.
- 3. Stuknij [Ostrzeżenie dotyczące limitu danych].
- 4. Zależnie od tego, czy ma być ustawione ostrzeżenie o wykorzystaniu danych lub ustawiony limit transmisji danych wykonaj następujące czynności.
 - Aby ustawić ostrzeżenie o wykorzystaniu danych, stuknij przełącznik [Ustaw ostrzeżenie dotyczące danych] w celu włączenia funkcji, po czym stuknij [Ostrzeżenie dotyczące danych] w celu zmiany poziomu ostrzeżenia.
 - Aby ustawić limit transmisji danych w sieci komórkowej, stuknij przełącznik [Ustaw limit danych], w celu włączenia funkcji, po czym stuknij [Limit danych] w celu zmiany limit wykorzystania danych.

Wskazówka

 Można ustawić datę resetowania cyklu wykorzystania danych. W pozycji [Ostrzeżenie dotyczące limitu danych] stuknij [Cykl użycia mobilnej transmisji danych], po czym ustaw datę resetowania.

Uwaga

 Gdy poziom wykorzystania danych w sieci komórkowej osiągnie ustawiony limit, komórkowa transmisja danych zostanie automatycznie wyłączona w urządzeniu.

Sprawdzanie wykorzystania danych

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Sieć i internet].
- Zależnie od tego, czy chcesz sprawdzić wykorzystanie danych w sieci komórkowej lub wykorzystanie danych w sieci Wi-Fi, wykonaj następujące czynności.
 - Aby sprawdzić wykorzystanie danych w sieci komórkowej, stuknij [Karty SIM] > [Użycie danych przez aplikację].
 Jeżeli używasz dwóch kart SIM, wybierz jedną z nich, a następnie stuknij [Użycie danych przez aplikację].
 - Aby sprawdzić wykorzystanie danych w sieci Wi-Fi, stuknij [Internet] > [Użycie danych poza siecią operatora].

Kontrolowanie wykorzystania danych przez poszczególne aplikacje

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Aplikacje].
- 2. Stuknij aplikację, którą chcesz kontrolować, a następnie stuknij [Dane komórkowe i Wi-Fi].
- Zmień ustawienia opcji zgodnie z potrzebą.

Uwaga

• Zmiana ustawień wykorzystania danych przez konkretne aplikacje może wpłynąć na ich wydajność.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001594567

Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth

Funkcja Bluetooth służy do przesyłania plików do innych zgodnych urządzeń Bluetooth lub do podłączania akcesoriów głośnomówiących. Połączenia Bluetooth działają lepiej w zasięgu do 10 metrów, gdy na drodze sygnału nie ma żadnych przeszkód. Połączenie z innymi urządzeniami Bluetooth wymaga parowania.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Bluetooth].

Stuknij przełącznik [Używaj Bluetootha], aby włączyć lub wyłączyć funkcję.

Wskazówka

Funkcję Bluetooth można również włączać lub wyłączać z poziomu panelu Szybkie ustawienia.

Uwaga

2

- Urządzenie nie może łączyć się bezprzewodowo ze wszystkimi typami urządzeń Bluetooth. Firma Sony nie może zagwarantować, że wszystkie urządzenia Bluetooth będą zgodne z posiadanym urządzeniem.
- Aby zabezpieczyć komunikację Bluetooth, urządzenie obsługuje funkcję zabezpieczeń zgodną ze standardami Bluetooth. Jednak zabezpieczenia mogą być niewystarczające w zależności od ustawień itp. Należy pamiętać o zagrożeniach związanych z bezpieczeństwem podczas korzystania z funkcji Bluetooth.
- Należy pamiętać, że Sony nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek wycieki danych, które mogą wystąpić podczas komunikowania się za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

Powiązany temat

- Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth
- Menu Ustawienia
- Nadawanie nazwy urządzeniu
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth
- Wysyłanie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth
- Odbieranie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

TP1001564059

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Nadawanie nazwy urządzeniu

Posiadanemu urządzeniu można nadać nazwę. Nazwa ta jest widoczna na innych urządzeniach po włączeniu funkcji Bluetooth i ustawieniu posiadanego urządzenia jako widoczne.

1 Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Sparuj nowe urządzenie] > [Nazwa urządzenia].

2 Wprowadź nazwę urządzenia.

3 Stuknij [Zmień nazwę].

Powiązany temat

- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Menu Ustawienia

TP1001564153

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth

Do połączenia urządzenia z innymi urządzeniami Bluetooth konieczne jest sparowanie urządzenia.

Gdy posiadane urządzenie zostanie powiązane z innym urządzeniem Bluetooth, utworzone powiązanie zostanie zapamiętane.

Upewnij się, że urządzenie, które chcesz powiązać ma włączoną funkcję Bluetooth i jest widoczne przez inne urządzenia Bluetooth.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Sparuj nowe urządzenie].

Pojawi się lista dostępnych urządzeń Bluetooth.

Stuknij urządzenie Bluetooth, które chcesz powiązać.

Wskazówka

- Posiadane urządzenie obsługuje LE Audio. LE Audio to standard komunikacji dźwiękowej w przypadku technologii Bluetooth.
- Oddzielne urządzenia LE Audio, takie jak prawdziwie bezprzewodowe słuchawki douszne lub głośniki przestrzenne, zostaną sparowane i ustawione automatycznie jako grupa, jeśli obsługują funkcję grupy.
- Szczegółowe informacje na temat wyświetlanej nazwy urządzenia LE Audio znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia LE Audio.

Jak podłączyć posiadane urządzenie do innego urządzenia Bluetooth

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia].
- 2. W pozycji [Zapisane urządzenia] stuknij urządzenie Bluetooth, z którym chcesz nawiązać połączenie.

Jak usunąć powiązanie urządzenia Bluetooth

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia].
- 2. W sekcji [Zapisane urządzenia] stuknij 🏟 (Ikona ustawień) obok nazwy urządzenia, którego powiązanie chcesz usunąć.
- 3. Stuknij [Zapomnij] > [Zapomnij urządzenie].

Uwaga

- Niektóre urządzenia Bluetooth, na przykład większość zestawów słuchawkowych Bluetooth, wymagają zarówno powiązania jak i nawiązania połączenia z innym urządzeniem.
- W przypadku parowania z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth parowanie należy przeprowadzić z użyciem ustawienia [Zdal. ster. Bluetooth] w aplikacji Photo Pro lub Video Pro.

Powiązany temat

- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Menu Ustawienia
- Nadawanie nazwy urządzeniu
- Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

- Wysyłanie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth
- Odbieranie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth
- Transmisja (Bluetooth LE Audio)

TP1001564027

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Parowanie z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytem Bluetooth

Aplikacje Photo Pro i Video Pro można obsługiwać z poziomu urządzenia Xperia za pomocą pilota zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytu Bluetooth produkowanych przez firmę Sony (sprzedawane oddzielnie). Szczegółowe informacje dotyczące zgodnych pilotów zdalnego sterowania i uchwytów można znaleźć w witrynie Sony dla danego obszaru lub uzyskać od sprzedawcy produktów Sony bądź w miejscowym autoryzowanym serwisie Sony. Zapoznaj się również z instrukcją obsługi pilota zdalnego sterowania Bluetooth lub uchwytu Bluetooth.

Na urządzeniu Xperia uruchom aplikację Photo Pro lub Video Pro. Na urządzeniu Xperia stuknij [MENU] (w przypadku Photo Pro) lub 🗮 (Ikona ustawień) (w przypadku Video 2 Pro). 3 Na urządzeniu Xperia stuknij [Zdal. ster. Bluetooth], a następnie stuknij przełącznik, aby włączyć tę funkcję. Na urządzeniu Xperia stuknij [Sparuj nowy kontroler]. 4 Na pilocie zdalnego sterowania Bluetooth przeprowadź parowanie. GP-VPT2BT: Naciśnij i przez co najmniej 7 sekund przytrzymaj jednocześnie przycisk PHOTO i stronę T przycisku zoomu. RMT-P1BT: Naciśnij i przez co najmniej 7 sekund przytrzymaj jednocześnie przycisk zwalniania migawki/REC oraz przycisk ostrości/zoomu (przycisk + lub przycisk -). Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi pilota zdalnego sterowania Bluetooth. Na urządzeniu Xperia postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Wybierz [Sparuj i połącz] i [SPARUJ] w powiadomieniach i oknach dialogowych wyświetlanych kilkakrotnie po wykryciu pilota zdalnego sterowania Bluetooth przez urządzenie Xperia. Nazwa pilota zdalnego sterowania Bluetooth może być wyświetlana jako adres Bluetooth (liczby i litery). Uwaga Po przywróceniu ustawień fabrycznych dane parowania również zostaną usunięte. Aby korzystać z pilota zdalnego sterowania Bluetooth, należy ponownie przeprowadzić parowanie.

 W przypadku niestabilnego połączenia Bluetooth usuń wszelkie przeszkody, na przykład osoby lub metalowe przedmioty znajdujące się pomiędzy urządzeniem Xperia a sparowanym pilotem zdalnego sterowania Bluetooth.

• Jeżeli funkcja ta nie działa prawidłowo, zapoznaj się z poniższymi uwagami, a następnie spróbuj ponownie sparować urządzenia.

- Sprawdź, czy pilot zdalnego sterowania Bluetooth nie jest połączony z innymi urządzeniami.
- Sprawdź, czy nie obsługujesz urządzenia Xperia przy użyciu innego pilota zdalnego sterowania Bluetooth.
- Sprawdź, czy tryb samolotowy urządzenia Xperia jest wyłączony.
- Sprawdź, czy funkcja Bluetooth urządzenia Xperia jest włączona.
- Usuń parowanie pilota zdalnego sterowania Bluetooth.

- Po sparowaniu z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth można obsługiwać zarówno aplikację Photo Pro jak i Video Pro.
- Włącz lub wyłącz funkcję [Zdal. ster. Bluetooth] indywidualnie dla aplikacji Photo Pro i Video Pro.
- Aby zmienić nazwę sparowanego pilota zdalnego sterowania Bluetooth, znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia], stuknij 🏟 (Ikona ustawień) obok nazwy sparowanego pilota zdalnego sterowania Bluetooth, a następnie stuknij 🖋 (Ikona edycji).

Jak korzystać z trybu obciążenia aparatu

W ramach środków zapobiegawczych może dojść do ograniczenia pewnych funkcji urządzenia w przypadku jego intensywnego użytkowania. Włączenie trybu obciążenia aparatu pozwala utrzymać wysoką wydajność przez dłuższy czas.

- Stuknij [Zdal. ster. Bluetooth] > [Tryb obciążenia aparatu], a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby włączyć tę funkcję.

Ikony stanu połączenia z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth

W trakcie korzystania z aplikacji Photo Pro lub Video Pro można sprawdzić stan połączenia z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth w wizjerze, gdy włączona jest funkcja [Zdal. ster. Bluetooth].

- Î (Ikona rozłączenia z pilotem zdalnego sterowania Bluetooth): Obsługa z poziomu pilota zdalnego sterowania Bluetooth jest wyłączona.
- (Ikona dostępności trybu obciążenia aparatu): Tryb obciążenia aparatu jest włączony i dostępny.
- Ikona niedostępności trybu obciążenia aparatu): Tryb obciążenia aparatu jest włączony, ale niedostępny, ponieważ do obsługi aplikacji Photo Pro i Video Pro nie jest używany pilot zdalnego sterowania Bluetooth.

Wskazówka

 Połączenie Bluetooth jest aktywne tylko podczas korzystania z urządzenia Xperia za pomocą pilota zdalnego sterowania Bluetooth.

Jak usunąć parowanie pilota zdalnego sterowania Bluetooth

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia].
- 2. W sekcji [Zapisane urządzenia], stuknij 🏟 (Ikona ustawień) obok nazwy pilota zdalnego sterowania Bluetooth, którego parowanie chcesz usunąć.
- Stuknij [Zapomnij] > [Zapomnij urządzenie].

Obsługa pilota zdalnego sterowania Bluetooth

Można rejestrować obrazy i nagrywać wideo, naciskając przyciski na pilocie zdalnego sterowania Bluetooth. Więcej informacji na temat obsługi pilota zdalnego sterowania Bluetooth zawiera Przewodnik pomocniczy pilota zdalnego sterowania Bluetooth.

Wskazówka

Można przełączać obiektywy głównego aparatu naciśnięciem przycisku C1 na pilocie zdalnego sterowania Bluetooth. Aby przypisać inną funkcję do przycisku C1, stuknij [MENU] (w przypadku aplikacji Photo Pro) lub = (Ikona ustawień) (w przypadku aplikacji Video Pro), stuknij [Zdal. ster. Bluetooth] > [Dostosowanie przycisku C1], a następnie wybierz opcję.

Powiązany temat

- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Przegląd trybu BASIC (Podstawowego)
- Przegląd trybu AUTO/P/S/M
- Uruchamianie aplikacji Video Pro
- Menu Ustawienia

TP1001596554

Wysyłanie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

Technologia Bluetooth pozwala udostępniać dane innym zgodnym urządzeniom Bluetooth, takim jak telefony lub komputery. Można wysyłać następujące rodzaje danych:

- Zdjęcia i nagrania wideo
- Muzyka i inne pliki dźwiękowe
- Strony internetowe

Upewnij się, że funkcja Bluetooth jest włączona w przypadku urządzenia odbiorczego, a urządzenie jest widoczne dla innych urządzeń Bluetooth.

0	Otwórz aplikację zawierającą dane, które chcesz przesłać.
2	Dotknij i przytrzymaj lub otwórz element, a następnie stuknij < (Ikona udostępnij).
3	Wybierz [Bluetooth], po czym stuknij nazwę urządzenia odbiorczego.
	Włącz funkcję Bluetooth, jeśli pojawi się monit.
4	Po wyświetleniu monitu zaakceptuj połączenie na urządzeniu odbiorczym.
5	Po wyświetleniu monitu potwierdź transfer do urządzenia odbiorczego z poziomu posiadanego urządzenia.
6	Zaakceptuj element przychodzący z poziomu urządzenia odbiorczego.

Powiązany temat

- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Menu Ustawienia
- Nadawanie nazwy urządzeniu
- Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth
- Odbieranie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

TP1001564122

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Odbieranie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

Technologia Bluetooth pozwala udostępniać dane innym zgodnym urządzeniom Bluetooth, takim jak telefony lub komputery. Można odbierać następujące rodzaje danych:

- Zdjęcia i nagrania wideo
- Muzyka i inne pliki dźwiękowe
- Strony internetowe

Upewnij się, że funkcja Bluetooth jest włączona i jest widoczna dla innych urządzeń Bluetooth.



Powiązany temat

- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Menu Ustawienia
- Nadawanie nazwy urządzeniu
- Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth
- Wysyłanie danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth

TP1001563722

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Transmisja (Bluetooth LE Audio)

Komunikat to funkcja wykorzystująca LE Audio będący nowym standardem technologii Bluetooth. LE Audio to standard komunikacji dźwiękowej w przypadku technologii Bluetooth.

Funkcja komunikatu umożliwia transmitowanie nagrań audio i udostępnianie ich co najmniej dwóm osobom (A). Funkcja komunikatu umożliwia także słuchanie komunikatów innych osób nadawanych przez słuchawki (B). Funkcja komunikatu standardu LE Audio musi być obsługiwana zarówno przez urządzenie transmitujące, jak i przez urządzenie odbiorcze. Posiadane urządzenie należy sparować z obsługującym standard LE Audio zestawem słuchawkowym, który będzie obsługiwany z poziomu posiadanego urządzenia.

(A): Transmisja z posiadanego urządzenia



(B): Słuchanie czyjegoś komunikatu



Transmisja z posiadanego urządzenia

- 1. Otwórz odpowiednią aplikację multimedialną, na przykład aplikację Muzyka.
- Naciśnij przycisk podgłaśniania lub przyciszania. Pojawi się suwak [Głośność multimediów].
- 3. Stuknij ••• (Ikona więcej) > 🏠 (Ikona komunikatu) obok suwaka [Głośność multimediów].

Pojawi się ekran [Komunikat].

- Stuknij [Transmituj aplikację Muzyka]. (Wyświetlany tekst zależy od używanej aplikacji multimedialnej.) Pojawi się ekran [Multimedia].
- 5. Zmień nazwę komunikatu i/lub hasło, stukając w razie potrzeby 🧪 (Ikona edycji).
- 6. Stuknij [Gotowe].

Rozpocznie się transmisja.

Przywrócony zostanie ekran [Komunikat].

- Aby słuchać komunikatu przez słuchawki sparowane z urządzeniem, stuknij [Znajdź komunikaty], a następnie wybierz nazwę urządzenia Xperia z listy nadawczej. Komunikat jest wysyłany przez słuchawki.
- Aby zatrzymać odbieranie komunikatu, stuknij [Zostaw komunikat].
- Aby zakończyć transmisję, stuknij [Transmituj aplikację Muzyka] (Wyświetlany tekst zależy od używanej aplikacji multimedialnej) > [Zatrzymaj przesyłanie].

Uwaga

Komunikaty nie są wysyłane przez głośnik posiadanego urządzenia.

Wskazówka

- Transmisję można także rozpocząć w następujący sposób.
 - W przypadku odtwarzania zawartości przeciągnij pasek stanu w dół, a następnie stuknij nazwę sparowanego urządzenia Bluetooth w powiadomieniu z używanej aplikacji, aby odtworzyć zawartość > [Transmisja].
 - Naciśnij przycisk podgłaśniania lub przyciszania, a następnie stuknij ••• (Ikona więcej) > [Odtwarzaj Muzyka na:] (Wyświetlany tekst zależy od używanej aplikacji multimedialnej) > [Transmisja].
- Gdy rozpocznie się transmisja z posiadanego urządzenia, pojawi się powiadomienie na panelu powiadomień.

Słuchanie czyjegoś komunikatu przy użyciu słuchawek sparowanych z urządzeniem

- Naciśnij przycisk podgłaśniania lub przyciszania. Pojawi się suwak [Głośność multimediów].
- 3. Stuknij [Znajdź komunikaty].
- Z listy komunikatów wybierz nazwę komunikatu, którego chcesz wysłuchać, lub stuknij [Zeskanuj kod QR], aby zeskanować kod QR źródła komunikatu.

Komunikat jest wysyłany przez słuchawki.

Aby zatrzymać odbieranie komunikatu, stuknij [Zostaw komunikat].

Powiązany temat

Tworzenie powiązania z innym urządzeniem Bluetooth

TP1001596844

NFC (Near Field Communication)

NFC to technologia bezprzewodowa zapewniająca zasięg do jednego centymetra, a więc urządzenia z niej korzystające muszą znajdować się blisko siebie.

Obszar wykrywania funkcji NFC znajduje się z tyłu urządzenia. Zbliż swoje urządzenie do innego urządzenia albo czytnika NFC, aby obszary znaku N stykały się ze sobą. Sprawdź, czy w obu urządzeniach jest włączona funkcja NFC.

Uwaga

 Przy użyciu pewnych aplikacji niektóre funkcje NFC można włączyć nawet wtedy, gdy urządzenie jest wyłączone. Nie wszystkie urządzenia obsługują tę funkcję.

Jak włączyć lub wyłączyć funkcję NFC

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Komunikacja NFC].
- 2. Stuknij przełącznik [Używaj NFC], aby włączyć lub wyłączyć funkcję.

Uwaga

• W celu nawiązaniu połączenia może być konieczne, aby na obu urządzeniach była włączona funkcja Wi-Fi lub funkcja Bluetooth.

Wskazówka

 Posiadane urządzenie można podłączyć do innego urządzenia firmy Sony obsługującego komunikację NFC, takiego jak głośnik czy słuchawki. W przypadku nawiązywania połączenia tego rodzaju należy zapoznać się z instrukcją obsługi zgodnego urządzenia, aby uzyskać więcej informacji.

Powiązany temat

- Nazwy części
- Włączanie lub wyłączanie funkcji Bluetooth
- Menu Ustawienia

TP1001564004
Używanie urządzenia jako portfela

Za pomocą urządzenia można płacić za różne produkty bez konieczności sięgania do prawdziwego portfela i zarządzać w jednym miejscu wszystkimi usługami płatności. Podczas dokonywania płatności pamiętaj, aby włączyć funkcję NFC, zanim dotkniesz urządzeniem czytnika kart.

1 Sprawdź, czy w urządzeniu jest włączona funkcja NFC.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Komunikacja NFC] > [Płatności zbliżeniowe].

Pojawi się lista usług płatności.

Zarządzaj usługami płatności zgodnie z potrzebami.

Możesz na przykład zmienić domyślną usługę płatności.

Uwaga

3

- W niektórych krajach lub regionach usługi płatności mobilnych mogą być niedostępne.
- W przypadku korzystania z dwóch kart SIM płatności inicjowane za pomocą funkcji NFC będą obsługiwane tylko w przypadku karty SIM z włączoną funkcją NFC znajdującej się w pozycji SIM1 uchwytu.

Powiązany temat

- NFC (Near Field Communication)
- Menu Ustawienia

TP1001563772

Bezprzewodowe wyświetlanie kopii lustrzanej ekranu urządzenia na ekranie telewizora

Jeżeli posiadany telewizor lub inny duży wyświetlacz obsługuje funkcję kopii lustrzanej, na ekranie telewizora lub na wyświetlaczu można odtwarzać treści z ekranu urządzenia bez konieczności podłączania przewodów.

Wyświetlanie kopii lustrzanej ekranu urządzenia na ekranie obsługiwanego telewizora

Funkcja Kopia lustrzana ekranu służy do wyświetlania kopii lustrzanej ekranu urządzenia na ekranie telewizora lub na innym dużym wyświetlaczu bez konieczności podłączania przewodów.

Technologia Wi-Fi Direct[®] zapewnia bezprzewodowe połączenie między dwoma urządzeniami, aby użytkownik mógł oglądać ulubione zdjęcia, siedząc wygodnie na kanapie. Korzystając z tej funkcji, można również słuchać muzyki z posiadanego urządzenia przez głośniki telewizora.

- 1. Telewizor: Aby włączyć funkcję kopii lustrzanej ekranu, wykonaj polecenia zawarte w instrukcji obsługi telewizora.
- Posiadane urządzenie: Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Kopia lustrzana ekranu].
- 3. Stuknij [ROZPOCZNIJ].
- 4. Stuknij [OK] i wybierz urządzenie.

Jak zatrzymać funkcję kopii lustrzanej ekranu pomiędzy urządzeniami

- 1. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [Ustawienia połączeń] > [Kopia lustrzana ekranu].
- 2. Stuknij [Rozłącz], po czym stuknij [OK].

Uwaga

- Tej funkcji można używać w przypadku telewizorów obsługujących funkcję kopii lustrzanej ekranu.
- Podczas korzystania z funkcji kopii lustrzanej ekranu nie należy zakrywać anteny Wi-Fi urządzenia.
- Podczas korzystania z funkcji Kopia lustrzana ekranu jakość obrazu może być gorsza, jeżeli wystąpią zakłócenia z innych sieci Wi-Fi.

Wskazówka

- Stuknij (Ikona więcej), aby uzyskać więcej opcji.

Wyświetlanie kopii lustrzanej ekranu urządzenia na telewizorze podczas korzystania z aplikacji zgodnych z Chromecast

Podczas korzystania z aplikacji zgodnych z Chromecast, takich jak YouTube, można wyświetlić kopię lustrzaną ekranu urządzenia na telewizorze.

Stuknij przycisk Cast na ekranie aplikacji, a następnie wybierz telewizor, na którym chcesz wyświetlić kopię lustrzaną ekranu urządzenia. Upewnij się, że urządzenie i telewizor są połączone z tą samą siecią Wi-Fi. Więcej informacji można znaleźć w Pomocy Chromecast built-in na stronie support.google.com/.

Wskazówka

 W zależności od używanej aplikacji może być konieczne zalogowanie się do aplikacji na telewizorze z wykorzystaniem tego samego konta Google, którego używasz na posiadanym urządzeniu.

Powiązany temat

- Nazwy części
- Menu Ustawienia

TP1001595903

Podłączanie posiadanego urządzenia do urządzeń USB

Ustawienia USB można skonfigurować zgodnie z podłączonym do posiadanego urządzenia komputerem lub urządzeniem USB.

Do podłączenia do posiadanego urządzenia urządzeń USB, na przykład urządzeń pamięci masowej USB, słuchawek, kontrolerów gier, klawiatur i myszy USB, można użyć adaptera USB typu host.

÷	
USB Preferences	
ц і л USB	
USB controlled by	
O Connected device	
This device	
Use USB for	
O File Transfer	
O UGB tethering	
O MIDI	
 No data transfer 	
File transfer options	
Convert videos to AVC	

Podłącz urządzenie USB do posiadanego urządzenia przewodem USB.

Przeciągnij pasek stanu w dół, aby otworzyć panel powiadomień, a następnie stuknij powiadomienie o ustawieniu połączenia USB.

Stuknij [Kliknij, by wyświetlić więcej opcji.], a następnie wybierz odpowiednią opcję.

Wskazówka

2

3

• Ustawienia USB można również skonfigurować, znajdując i stukając [Ustawienia] > [Połączenie urządzenia] > [USB].

Ustawienia USB

- USB sterowane przez: Możliwość wyboru, które urządzenie steruje tym drugim, posiadane urządzenie czy urządzenie podłączone przez USB.
- Używaj USB do tych działań: Możliwość wyboru celu połączenia USB.
 - Przesyłanie plików: Zarządzanie plikami lub aktualizacja oprogramowania urządzenia. Ta opcja jest używana z komputerami z systemem Microsoft[®] Windows[®]. Ładowanie jest włączone domyślnie.
 - Tethering przez USB: Urządzenie może działać jako urządzenie udostępniające połączenie z Internetem (tethering).

- MIDI: Urządzenie może działać jako wejście MIDI na potrzeby aplikacji instrumentów muzycznych.
- Tylko ładowanie: Urządzenie będzie tylko ładowane, gdy w pozycji [USB sterowane przez] jest ustawiona opcja [To urządzenie]. Gdy w pozycji [USB sterowane przez] jest ustawiona opcja [Połączone urządzenie], można korzystać z posiadanego urządzenia jako źródła zasilania i ładować inne podłączone urządzenie.
- Opcje przesyłania plików
 - Konwertuj filmy na format AVC: Nagrania wideo są konwertowane do formatu AVC i przesyłane do podłączonego urządzenia.

Uwaga

- Firma Sony nie gwarantuje, że wszystkie urządzenia USB będą obsługiwane przez posiadane urządzenie.
- To urządzenie jest wyposażone w port USB bez osłony. Jeżeli urządzenie zostało wystawione na działanie wody, sprawdź, czy gniazdo jest całkowicie suche, zanim podłączysz do niego przewód USB.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001564011

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Zabezpieczanie urządzenia

Urządzenie oferuje opcje zabezpieczeń, których używanie jest bardzo zalecane na wypadek zgubienia lub kradzieży urządzenia.

Istnieje kilka sposobów ochrony urządzenia, które wymieniono poniżej.

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Zabezpieczenia], a następnie stuknij ustawienie, które chcesz zmienić.

- [Blokada ekranu]: Ustawianie bezpiecznej metody odblokowywania ekranu.
- [Menedżer odcisków palców]: Rejestrowanie odcisków palców w celu zabezpieczenia urządzenia przed odblokowaniem lub uwierzytelniania zakupów.
- [Więcej ustawień bezpieczeństwa] > [Blokada karty SIM]: Ustawianie kodu PIN, gdy w posiadanym urządzeniu używane są karty SIM.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie support.google.com/android/.

Uwaga

Używanie opcji zabezpieczeń urządzenia wymaga zapamiętania informacji podawanych podczas konfiguracji.

Wskazówka

W przypadku korzystania z odcisków palców do zabezpieczenia posiadanego urządzenia, można użyć funkcji [Naciśnij, aby odblokować odciskiem palca] do ochrony posiadanego urządzenia przed przypadkowym odblokowaniem. Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Zabezpieczenia], a następnie stuknij przełącznik [Naciśnij, aby odblokować odciskiem palca], aby włączyć tę funkcję. Urządzenie wykryje odcisk palca i odblokuje się tylko po naciśnięciu przycisku włącznika. Aby odblokować urządzenie, naciśnij przycisk włącznika i przytrzymaj na nim palec.

Powiązany temat

- Menu Ustawienia
- Znajdowanie i blokowanie utraconego urządzenia oraz usuwanie jego zawartości

TP1001563975

Znajdowanie numeru lub numerów IMEI urządzenia

Urządzenie ma jedno lub dwa niepowtarzalne numery identyfikacyjne, który noszą nazwę numeru IMEI lub identyfikatora produktu. Należy zachować kopię tego numeru. Może być on potrzebny w przypadku kradzieży urządzenia lub w przypadku kontaktu z działem pomocy technicznej.

Sprawdzanie numeru(-ów) IMEI przy użyciu panelu numerycznego

- 1. Znajdź i stuknij ᠺ (Ikona telefonu).
- 2. Stuknij 🖷 (Ikona panelu numerycznego).
- 3. Wprowadź *#06# z panelu numerycznego. Numery IMEI zostaną wyświetlone automatycznie.

Sprawdzanie numeru(-ów) IMEI na uchwycie



1. Wyciągnij uchwyt. Numer(y) IMEI znajduje(-ą) się na uchwycie.

TP1001594573

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Znajdowanie i blokowanie utraconego urządzenia oraz usuwanie jego zawartości

Firma Google oferuje internetową usługę lokalizacji i zabezpieczenia urządzeń o nazwie "Znajdź moje urządzenie". Po zalogowaniu się na konto Google usługa "Znajdź moje urządzenie" jest domyślnie włączona. Jeżeli zgubisz urządzenie, możesz skorzystać z funkcji "Znajdź moje urządzenie", aby je odnaleźć, zablokować lub usunąć jego zawartość. Więcej informacji na stronie support.google.com/android/.

TP1001564015

Informacje na temat niniejszego Przewodnika pomocniczego

Niniejszy dokument to Przewodnik pomocniczy urządzenia Xperia 5 V z wersją oprogramowania Android 13. W razie wątpliwości, wersję oprogramowania urządzenia można sprawdzić w menu Ustawienia.

Informacje na temat typowych funkcji i ustawień systemu Android (na przykład podstawowych ustawień systemu Android, ustawień Wi-Fi, ustawień ekranu głównego, przesyłania danych, nawigacji w szufladzie aplikacji, powiadomień i innych funkcji aplikacji Google) można znaleźć na stronie support.google.com/android/.

Uwaga

- Aktualizacje systemu i aplikacji mogą powodować odmienne wyświetlanie funkcji urządzenia niż przedstawiono to w niniejszym Przewodniku pomocniczym. Aktualizacja może nie wpływać na wersję systemu Android.
- Wszystkie zdjęcia wykorzystane w tym Przewodniku pomocniczym jako zdjęcia przykładowe mają charakter poglądowy i nie zostały wykonane przez rzeczywiste urządzenie.

Jak sprawdzić bieżącą wersję oprogramowania i numer modelu urządzenia

Znajdź i stuknij [Ustawienia] > [Informacje o telefonie]. Bieżąca wersja oprogramowania jest wyświetlana w sekcji [Numer kompilacji]. Bieżący numer modelu urządzenia jest wyświetlany w sekcji [Model].

Ograniczenia dotyczące usług i funkcji

Usługi i funkcje opisane w niniejszym Przewodniku pomocniczym mogą nie być obsługiwane w pewnych krajach/regionach albo przez niektóre sieci lub niektórych usługodawców. Międzynarodowego numeru alarmowego GSM można zawsze używać we wszystkich krajach/regionach oraz sieciach obsługiwanych przez wszystkich usługodawców, jeżeli urządzenie jest połączone z siecią komórkową. W celu ustalenia dostępności określonych usług i funkcji oraz ewentualnych dodatkowych opłat z nimi związanych należy skontaktować się z operatorem sieci lub usługodawcą. Korzystanie z określonych funkcji i aplikacji opisanych w tej instrukcji może wymagać dostępu do Internetu. Nawiązywanie połączenia z Internetem za pomocą urządzenia może się wiązać z opłatami za transmisję danych. Więcej informacji można uzyskać u dostawcy usług bezprzewodowych.

Powiązany temat

- Przed aktualizacją urządzenia
- Bezprzewodowa aktualizacja urządzenia
- Menu Ustawienia

TP1001564069

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Ułatwienia dostępu

Ustawienia ułatwień dostępu

System Android zapewnia wiele funkcji ułatwień dostępu, takich jak [TalkBack], [Rozmiar wyświetlacza i tekst] ([Rozmiar czcionki]), [Kolor i ruch] ([Korekcja kolorów], [Ciemny motyw]), [Dodatkowe przyciemnienie], [Powiększenie] itp. Funkcje ułatwień dostępu można znaleźć w pozycji [Ustawienia] > [Ułatwienia dostępu]. Aby uzyskać więcej informacji, wejdź na stronę Ułatwienia dostępu w Androidzie - Pomoc pod adresem support.google.com/accessibility/android.

Powiązany temat

Menu Ustawienia

TP1001595904

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Używanie urządzenia w warunkach dużej wilgotności i zapylenia

Urządzenie jest wodo- i pyłoszczelne ze stopniem ochrony IPX5/IPX8 oraz IP6X. Pamiętaj jednak, że wszystkie gniazda i złącza USB muszą być całkowicie suche przed użyciem, a zamocowane osłony muszą być dokładnie zamknięte. Opisywane urządzenie wyposażone jest w gniazdo z uchwytem karty nano SIM / karty pamięci z zamocowaną osłoną. Nie należy zanurzać urządzenia całkowicie w wodzie ani narażać go na działanie wody morskiej, wody słonej, wody chlorowanej czy innych cieczy, na przykład napojów. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń ani defektów wynikłych z niewłaściwego użytkowania urządzenia lub użytkowania z lekceważeniem zaleceń podanych przez firmę Sony w instrukcji. Informacje na temat gwarancji można znaleźć w sekcji Ważne informacje, dostępnej w pozycji [Ustawienia] > [Informacje o telefonie] > [Informacje prawne] na posiadanym urządzeniu.

Zamykanie osłon

Naciśnij zaznaczone miejsca zgodnie z ilustracją i upewnij się, że pomiędzy osłoną a urządzeniem nie ma szczelin.
 (A): Osłona



Osuszanie urządzenia

1. Używając ściereczki z mikrofibry, wytrzyj do sucha urządzenie.



2. Trzymając pewnie urządzenie w taki sposób, aby port USB skierowany był w dół, potrząśnij nim energicznie co najmniej 20 razy. Obróć urządzenie do góry nogami i potrząśnij nim ponownie 20 razy.



3. Pozostałą wilgoć usuń, używając ściereczki z mikrofibry. Wytrzyj przyciski, gniazda i inne elementy urządzenia, takie jak głośniki, mikrofony, czujniki, aparaty itp., jak pokazano na ilustracji.



4. Odstaw urządzenie na co najmniej kilka godzin, a przed użyciem upewnij się, że jest całkowicie suche.

TP1001595905

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Informacje prawne

Ten Przewodnik pomocniczy jest publikowany przez firmę Sony Corporation (zwaną dalej "Sony") lub jej lokalną spółkę powiązaną bez żadnych gwarancji. W dowolnym momencie i bez uprzedzenia firma Sony może wprowadzać w niniejszym Przewodniku pomocniczym poprawki i zmiany wynikające z błędów typograficznych, niedokładności bieżących informacji czy udoskonaleń programów i/lub sprzętu. Zmiany te będą uwzględniane w następnych wydaniach tego Przewodnika pomocniczego. Wszystkie ilustracje mają charakter poglądowy i nie muszą odzwierciedlać faktycznego wyglądu urządzenia.

Wszystkie wymienione w tym dokumencie nazwy produktów i firm są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli. Wszelkie prawa, które nie zostały wyraźnie przyznane w tym dokumencie, są zastrzeżone. Więcej informacji można znaleźć w witrynie https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html.

W niniejszym Przewodniku pomocniczym mogą występować odwołania do usług lub aplikacji dostarczanych przez inne podmioty. Korzystanie z takiego oprogramowania lub takich usług może wymagać oddzielnej rejestracji u innego podmiotu będącego ich dostawcą, wniesienia opłat lub podania informacji o karcie kredytowej, a także podlegać dodatkowym warunkom korzystania, zmianom, zakłóceniom lub zaprzestaniu działania. W przypadku aplikacji dostępnych z poziomu lub za pośrednictwem witryny strony trzeciej należy wcześniej zapoznać się z warunkami korzystania z tej witryny i stosowną polityką prywatności. Firma Sony nie gwarantuje dostępności ani działania jakichkolwiek aplikacji, witryn internetowych lub oferowanych usług stron trzecich.

To urządzenie umożliwia pobieranie, przechowywanie i przekazywanie dalej zawartości dodatkowej, na przykład muzyki lub nagrań wideo. Korzystanie z takiej zawartości może być ograniczone lub zabronione w związku z prawami innych podmiotów, w tym w szczególności na skutek ograniczeń wynikających z odpowiednich przepisów o prawach autorskich. Pełną odpowiedzialność za zawartość dodatkową pobieraną na urządzenie lub przekazywaną z niego ponosi użytkownik, a nie firma Sony. Przed rozpoczęciem korzystania z dodatkowej zawartości należy sprawdzić, czy jej planowane wykorzystanie jest zgodne z posiadaną licencją lub innego rodzaju zezwoleniem. Firma Sony nie gwarantuje dokładności, integralności lub jakości jakiejkolwiek zawartości dodatkowej lub innej zawartości stron trzecich. W żadnym przypadku firma Sony nie ponosi jakiejkolwiek odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie zawartości dodatkowej lub zawartości oferowanej przez stronę trzecią.

Niniejszy produkt jest objęty licencją dotyczącą pakietu patentów na technologie wizualne MPEG-4 i AVC do użytku osobistego i niekomercyjnego przez konsumentów w celu (i) kodowania materiałów wideo zgodnie ze standardem wizualnym MPEG-4 ("wideo MPEG-4") lub standardem AVC ("wideo AVC") i/lub (ii) dekodowania materiałów wideo MPEG-4 lub wideo AVC zakodowanych przez konsumenta do celów osobistych i niekomercyjnych i/lub uzyskanych od dostawcy materiałów wideo, który uzyskał licencję MPEG LA na dostarczanie wideo MPEG-4 i/lub wideo AVC. Nie przyznaje się jawnie ani w sposób dorozumiany licencji do żadnych innych celów. Dodatkowe informacje, dotyczące między innymi zastosowań promocyjnych, wewnętrznych i komercyjnych, a także licencjonowania, można uzyskać od firmy MPEG LA, L.L.C. Informacje na stronie https://www.via-la.com/. Technologia dekodowania dźwięku MPEG Layer-3 ma licencję instytutu Fraunhofer IIS i firmy Thomson.

Uwaga: Sony zaleca użytkownikom tworzenie kopii zapasowych ich danych osobowych i informacji. FIRMA SONY NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKĄKOLWIEK UTRATĘ, USUNIĘCIE ANI ZASTĄPIENIE DANYCH OSOBISTYCH LUB PLIKÓW ZAPISANYCH W URZĄDZENIU (W TYM W SZCZEGÓLNOŚCI KONTAKTÓW, UTWORÓW MUZYCZNYCH I ZDJĘĆ) WYNIKAJĄCE Z AKTUALIZACJI URZĄDZENIA DOWOLNĄ Z METOD OPISANYCH W TYM PRZEWODNIKU POMOCNICZYM LUB DOKUMENTACJI.

CAŁKOWITA ODPOWIEDZIALNOŚĆ FIRMY SONY LUB JEJ DOSTAWCÓW WOBEC UŻYTKOWNIKA Z TYTUŁU JAKICHKOLWIEK SZKÓD, STRAT I INNYCH PODSTAW ROSZCZEŃ (CZY TO WSKUTEK WYKONYWANIA UMOWY, DELIKTU, W TYM MIĘDZY INNYMI ZANIEDBAŃ, CZY W INNY SPOSÓB) W ŻADNYM WYPADKU NIE PRZEKROCZY KWOTY FAKTYCZNIE ZAPŁACONEJ PRZEZ UŻYTKOWNIKA ZA URZĄDZENIE.

Smartfon Xperia 5 V XQ-DE54/XQ-DE72

Gwarancja, współczynnik SAR i wskazówki dotyczące użytkowania

Informacje na temat gwarancji i współczynnika absorpcji swoistej SAR (Specific Absorption Rate) oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa można znaleźć w sekcji Ważne informacje dostępnej w pozycji [Ustawienia] > [Informacje o telefonie] > [Informacje prawne] z poziomu urządzenia.

TP1001590880