



Інструкція з експлуатації смартфону OnePlus 6T

Зміст

Зміст комплекту.....	5
Пристрій.....	6
Увімкнення.....	8
Майстер налаштування.....	9
Міграція даних – OnePlus Switch.....	10
Вставте в смартфон SIM-картку – Лоток для двох nanoSIM-карток.....	11
Активация (пробудження) екрану.....	12
Розблокування телефону за допомогою функції Face Unlock (розпізнавання обличчя).....	13
Повзунок сповіщень.....	14
Камера.....	15
Інтерфейс камери.....	16
Вибір режимів камери і налаштування.....	17
Студійне освітлення.....	18
Нічний режим.....	19
Портретний режим фотозйомки.....	20
Відео.....	21
Відеоредактор.....	22
Професійний режим.....	23
Професійний режим - продовження.....	24
Optic AMOLED дисплей.....	25
Функція маскування вирізу у дисплеї.....	26

Технологія швидкої зарядки OnePlus.....	27
Операційна система OxygenOS.....	28
Програмна оболонка для запуску та роботи застосунків (Лончер).....	29
Меню застосунків.....	30
Приватний куточок.....	31
Панель повідомлень.....	32
Меню Shelf.....	33
Жести.....	34
Довге натискання на іконку застосунку.....	35
Режим читання.....	36
Ігровий режим.....	37
Номеронабирач.....	38
Обмін повідомленнями.....	39
Галерея.....	40
Погода.....	41
Диктофон (застосунок для звукозапису).....	42
Менеджер файлів.....	43
Управління правами доступу застосунків.....	44
Інформація щодо техніки безпеки.....	45
Декларація.....	45
Безпека.....	46
Застереження при використанні акумулятора.....	47
Для економії енергії та подовження терміну роботи акумулятора.....	48

Безпека при керуванні транспортним засобом.....	49
Умови експлуатації.....	50
Заява Федеральної комісії США з питань зв'язку та Департаменту промисловості Канади.....	51
Застереження Федеральної комісії США з питань зв'язку.....	52
Інформація щодо впливу радіочастот (SAR).....	53
Інформація щодо Європейських сертифікатів відповідності (МПД).....	54
Декларація щодо утилізації електронних відходів.....	55
Додаткова важлива інформація щодо охорони здоров'я та безпеки.....	56
Догляд і обслуговування.....	57
Дотримання законодавчого регулювання Європейського Союзу.....	58

Вітаємо

Дякуємо!

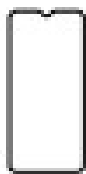
Ми віримо у обмін найкращими технологіями, які розроблені для того, щоб бути швидкими, комфортними і орієнтованими на користувачів. Смартфон OnePlus 6T пропонує неперевершений і плавний досвід користування, причому основна увага надається швидкості роботи. Працювати із застосунками, переглядати фотографії або ж грати в ігри тепер так просто, як ніколи раніше. Поставивши швидкість роботи за мету при розробці смартфона OnePlus 6T, ми змогли гарантувати вам найоптимальніше використання вашого часу.

Завдяки нашому невпинному дотриманню зобов'язання щодо покращення швидкості та плавності роботи смартфон OnePlus 6T став найшвидшим пристроєм у історії нашої компанії. Чудова комбінація досконалого апаратного і програмного забезпечення дозволяє вам відчувати швидкість, яку ви ще ніколи не відчували.

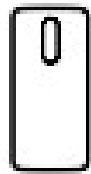
Зміст комплекту



OnePlus 6T



Захисна
плівка (наклеєна)



Прозорий
чохол



Кабель USB
Type-C



Адаптер
живлення



Скрепка
для вилучення
лотка SIM-карт

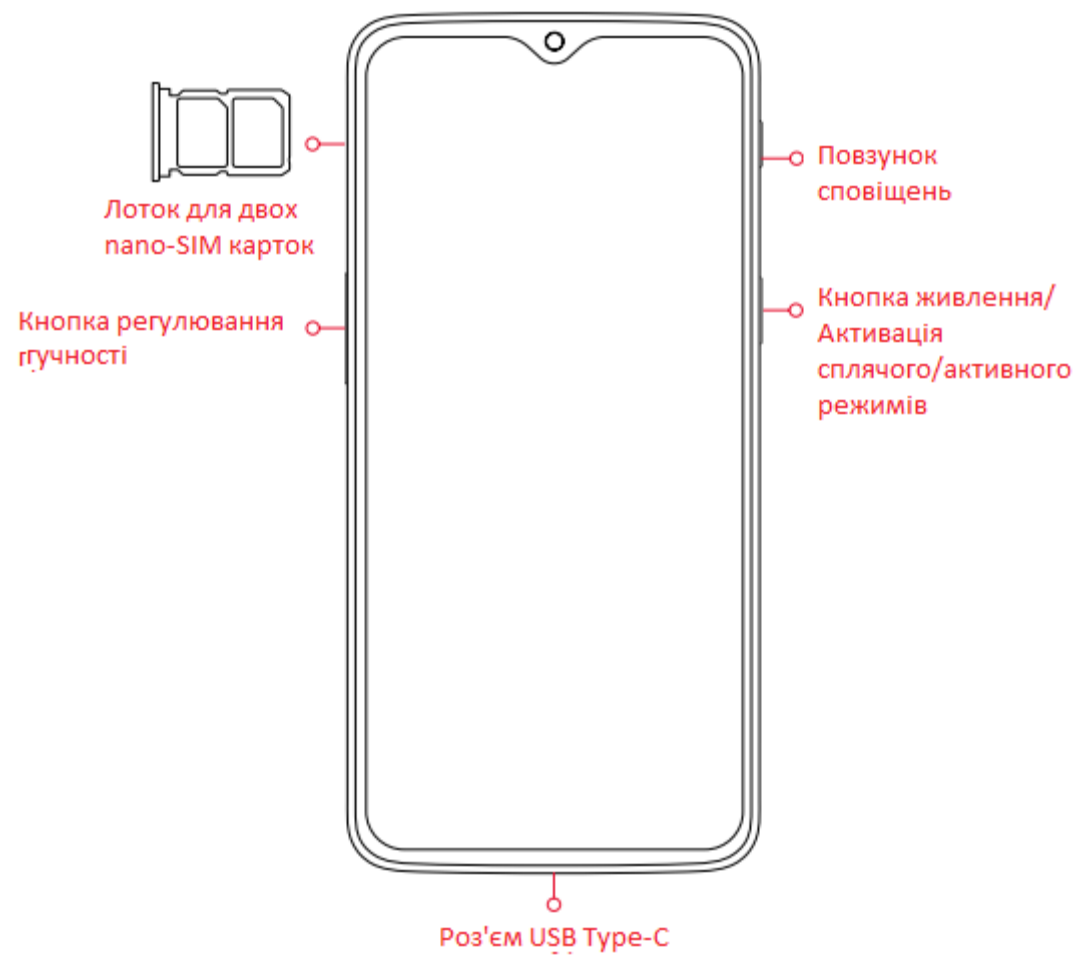


Коротка
інструкція
Правила ТБ



Адаптер
USB Type C > 3.5мм

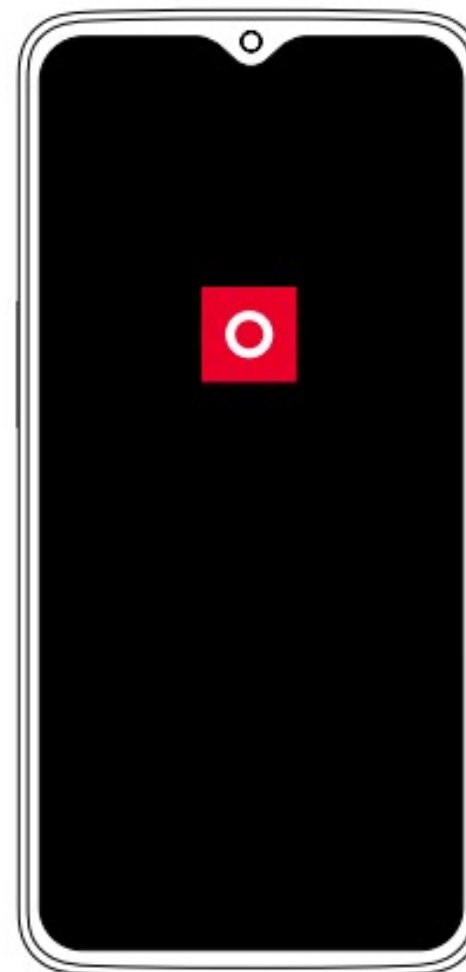
Пристрій



Увімкнення

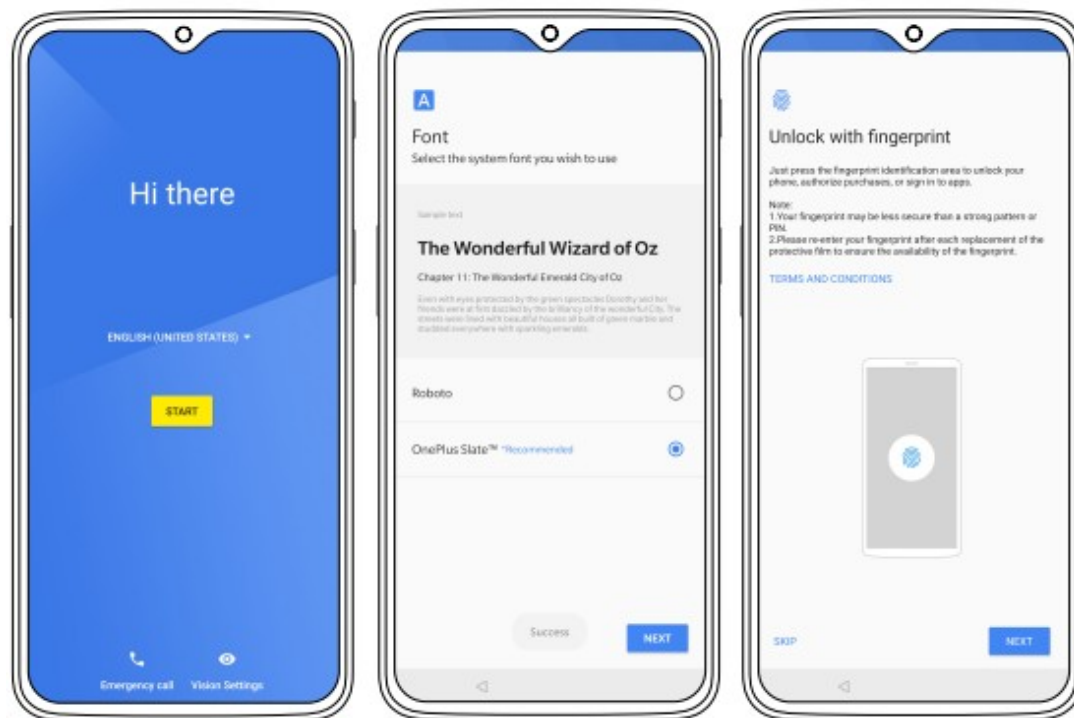
Увімкніть свій смартфон OnePlus 6T, натиснувши і утримуючи кнопку живлення (знаходиться на правій стороні телефону) протягом кількох секунд.

Після увімкнення телефону просто виконуйте інструкції, що з'являться на екрані, щоб почати налаштовувати OnePlus 6T у відповідності до своїх вподобань.



Майстер налаштування

При початковому завантаженні телефону дотримуйтесь вказівок майстра Google для налаштування та синхронізації з вашим обліковим записом Google, а також для конфігурування інших налаштувань. Майстер налаштування OnePlus Setup Wizard допоможе вам індивідуально налаштувати ваш смартфон OnePlus 6T у відповідності до ваших конкретних потреб і подарує вам унікальний досвід персоналізації та адаптації смартфона спеціально для вас. Ви можете налаштувати програмні кнопки, жести, інші функції та опції саме так, як це потрібно вам. Якщо ви пізніше передумаєте або захочете внести поправки, ви зможете просто і легко змінювати налаштування у меню налаштувань після завершення початкової настройки смартфона.



Міграція даних – OnePlus Switch

У вас є файли, які ви хочете перенести на свій новий OnePlus 6T?

Скористайтесь застосунком OnePlus Switch, який можна завантажити у магазинах застосунків App Store та Google Play Store, і який легко, просто і швидко дозволить вам перенести свої файли.

Смартфон OnePlus 6T постачається із вже проінстальованим застосунком OnePlus Switch, тому все, що вам потрібно зробити – це встановити застосунок на своєму старому пристрої, відсканувати QR-код після появи відповідного запиту на екрані, і обрати ті пункти у переліку файлів, які ви хочете перенести на новий телефон. Застосунок OnePlus Switch сумісний із більшістю сучасних смартфонів, але, тим не менше, не забудьте перевірити чи вказаний ваш пристрій у описі застосунку у Play Store.

Для завантаження застосунку OnePlus Switch відвідайте сторінку <http://onepl.us/ops witch>

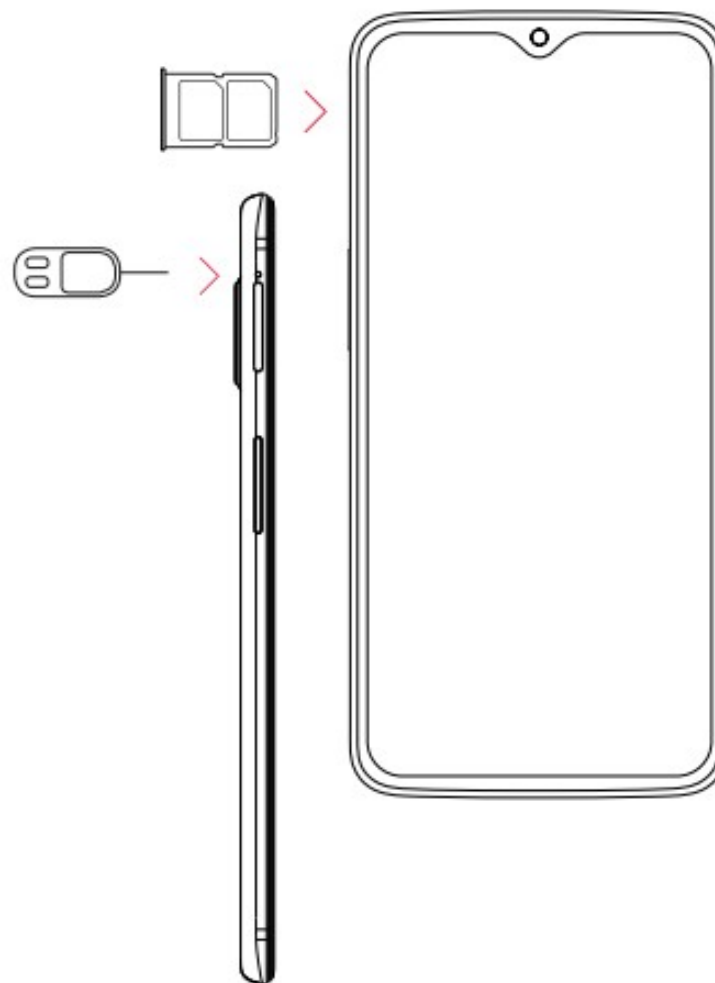


Вставте в смартфон SIM-картку – Лоток для двох nanoSIM-карток

Смартфон OnePlus 6T не прив'язаний до конкретного оператора стільникового зв'язку (працює більше ніж з одним оператором зв'язку) прямо «з коробки» і підтримує одночасне використання двох SIM-карток розміру nano-SIM. Завдяки цьому ви зможете підключитись до двох мереж зв'язку одночасно, що дасть вам змогу використовувати один пристрій для усіх своїх завдань.

У меню «Налаштування» перейдіть до розділу «Налаштування SIM та мережі» для налаштування дозволів та обмежень роботи у мережі вашого стільникового оператора.

Щоб витягти лоток для SIM-карток з телефону, використовуйте скрепку для видалення лотка (ви знайдете цей інструмент у комплекті постачання). В лоток можна вставити 1 або 2 SIM-картки розміру nano-SIM.



Активація (пробудження) екрану

Можливо, перше, що ви зробите зі своїм новим телефоном, буде налаштування розпізнавання своїх відбитків пальців під час Початкової настройки.

Якщо ви цього ще не зробили, перейдіть у меню «Налаштування», зайдіть у розділ «Безпека і блокування» і оберіть «Відбитки пальців».

Сканер відбитків пальців вбудований прямо у екран вашого телефону, а точніше – у його нижню частину. Як тільки ви торкнетесь екрану своїм пальцем, ваш смартфон розблокується. Завдяки цьому ви не будете відчувати жодних затримок при розблокуванні телефону – увесь процес буде швидким і інтуїтивним. Окрім цього, опція захисту (блокування та розблокування) телефону за допомогою біометрії, тобто відбитків пальців, є найшвидшою, найпростішою, та найбезпечнішою.



Розблокування телефону за допомогою функції Face Unlock (розпізнавання обличчя)

Завдяки функції Face Unlock на те, щоб розблокувати телефон, вам знадобиться лише 0,4 секунди.

Щоб налаштувати роботу функції Face Unlock, відкрийте меню «Налаштування», перейдіть до розділу «Безпека і Екран блокування», де виберіть пункт Face Unlock. Після цього дотримуйтесь вказівок, що будуть з'являтися на екрані, щоб завершити процедуру налаштування.

Для посилення функціоналу Face Unlock ви можете у меню «Налаштування» активувати опцію блокування/розблокування екрану подвійним дотиком до нього. Після чого подивитись у фронтальну камеру і екран моментально розблокується.

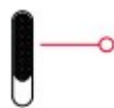
Функція Face Unlock забезпечує безпомилкове розпізнавання вашого обличчя за будь-яких обставин: у капелюсі, окулярах, нічному ковпаку, - до тих пір, поки ви не спите і у вас відкриті очі (тобто, ніхто не зможе перенести час спрацьовування будильника, поки ви спите).



Повзунок сповіщень

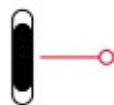
Повзунок сповіщень, який розташований на верхньому право торці вашого телефону, дозволяє без жодних зусиль перемикатись між трьома профілями сповіщень: Беззвучний режим, Вібросигнал, та Звуковий сигнал.

Тепер вам навіть не потрібно діставати телефон із кишені. Щоб налаштувати режим роботи і профілі сповіщень для повзунка сповіщень, перейдіть у меню «Налаштування» і відкрийте розділ «Повзунок сповіщень».



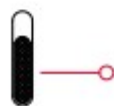
Беззвучний режим

Сповіщення про виклики та повідомлення будуть беззвучними, без вібросигналу, за винятком сповіщень будильника та календаря.



Вібросигнал

Сповіщення про виклики та повідомлення будуть беззвучними, за винятком сповіщень будильника та календаря



Звуковий сигнал

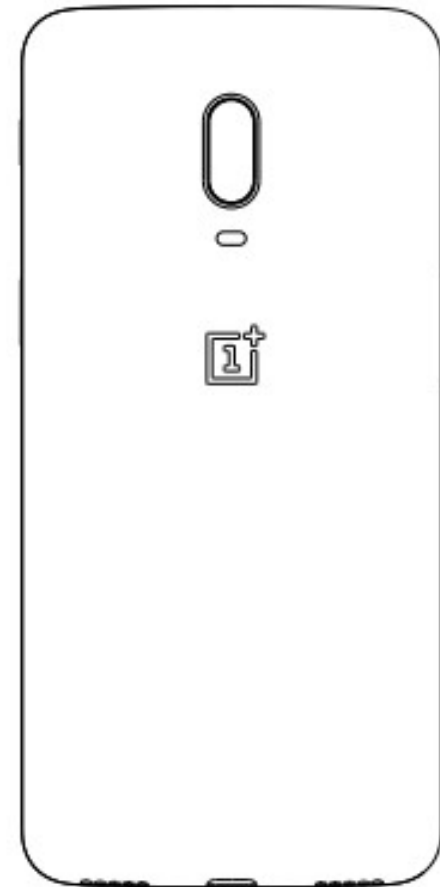
Активується звичний режим сповіщень: зі звуком та вібросигналом

Камера

У основній камері телефону OnePlus 6T, яка знаходиться на задній панелі телефону, використовуються два модулі: модуль на 16 МП (основний) і модуль на 20 МП (допоміжний). У камері реалізована функція оптичної стабілізації зображення, що забезпечує чудову різкість та чіткість ваших фотографій і запобігає появі розмитих або нечітких об'єктів.

У телефоні також реалізована функція «Інтелектуальне розпізнавання сцени» (ISR), щоб допомогти вам щоразу отримувати чудовий результат фотозйомки. Ця функція аналізує об'єкти у кадрі і відповідно регулює параметри яскравості, контрасту та насичення.

На передній панелі телефону ви знайдете фронтальну 16-мегапіксельну камеру, яка також підтримує функцію портретної зйомки, завдяки чому ваші селфі стануть ще більш вражаючими.



Інтерфейс камери

Смартфон OnePlus 6T відрізняється чітким та інтуїтивним інтерфейсом, який містить все, що вам необхідно для простого та швидкого створення чудових фотографій.

У кожному режимі камери є ряд налаштувань, доступ до яких ви можете отримати з верхньої панелі інструментів. Застосуйте ці налаштування щоб встановити таймер спрацювання затвору, активувати режим HDR, обрати найкраще співвідношення сторін для свої фотографій, застосувати ефекти перспективи та глибини різкості, або налаштувати роботу фотоспалаху.

Якщо ви бажаєте приблизити (збільшити) будь-який об'єкт у процесі зйомки, просто натисніть на кнопку збільшення для моментального оптимізованого двократного масштабування або ж налаштуйте кратність масштабування за допомогою відповідного повзункового регулятора, що дозволяє збільшувати масштаб до 8 раз. Щоб швидко перемикатись між режимами роботи камери, наприклад, між Відео, Фото, Портрет або Нічний режим, просто свайпніть вправо або вліво.



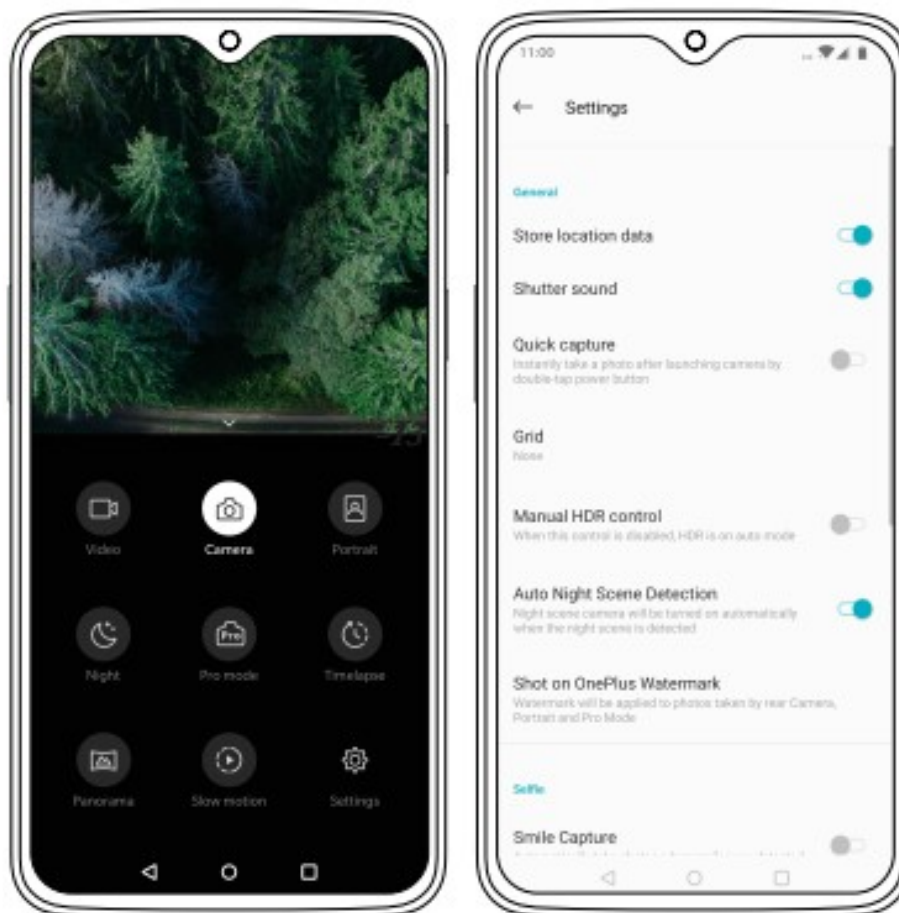
Під режимами камери знаходиться кнопка спуску затвора (в центрі), кнопка перемикання між фронтальною та основною камерами (зліва), а також кнопка попереднього перегляду фотографій (справа).

Вибір режимів камери і налаштування

Свайпніть пальцем по екрану вгору для виводу на екран різних режимів зйомки, після чого натисніть на іконку шестерні у нижньому правому куті екрану щоб відкрити розширене меню налаштувань.

У цьому меню ви можете активувати функцію вказання даних про місцезнаходження, функцію гістограми, решітки, а також додати водяний захисний знак «Знято на OnePlus 6T». Свайпом вгору також відкриваються розширені режими налаштувань.

Окрім таких функцій як зйомка у RAW, Професійний режим, і Тайм-лєпс (серійна зйомка з часовим інтервалом), OnePlus 6T також підтримує режим Super Slow-motion (зйомка у надсповільненому режимі). Знімайте свої відео і вручну обирайте тривалість і

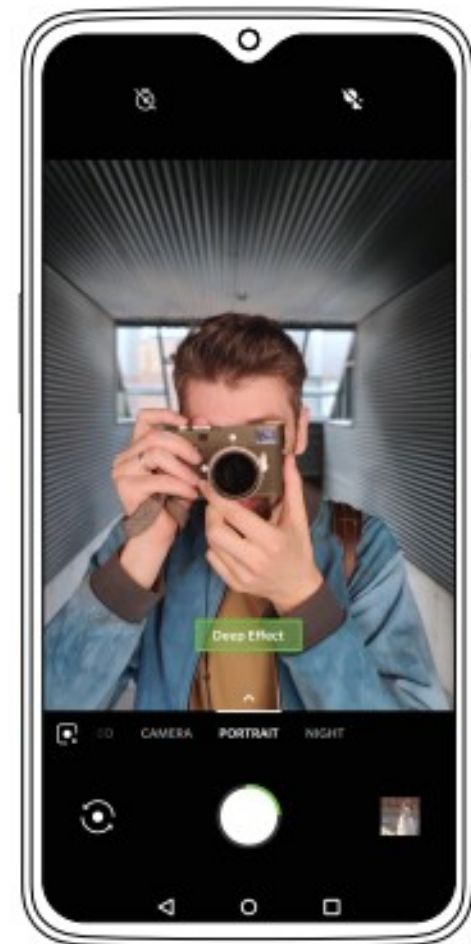


часові рамки ефекту сповільненої зйомки. Знімайте відео зі швидкістю до 480 кадрів на секунду (при роздільній здатності 720p), та до 240 кадрів на секунду (при виборі роздільної здатності 1080p).

Студійне освітлення

«Студійне освітлення» - це ще одна чудова нова функція смартфона OnePlus 6T. Тепер усі портрети, які ви знімаєте, виглядатимуть професійно, завдяки автоматичній активації функції студійного освітлення.

Вдосконалений алгоритм розпізнавання обличчя і надточний механізм визначення контурів забезпечують точне динамічне тонування затінених ділянок і висвітлення обличчя об'єкта зйомки, що, в свою чергу, дозволяє вам отримувати вражаючі портрети простим натисканням на кнопку спуску затвора. Вам більше не потрібно носити на собі важке фотообладнання: просто направте камеру свого телефону і знімайте чудові фотографії кожного разу.



Нічний режим

Завдяки новій технології Nightscape нічний режим зйомки у смартфоні OnePlus 6T дозволяє не пропустити жодну деталь, навіть після заходу сонця.

Нічний режим надає вам можливість робити довершенні фотографії в умовах поганого або низького освітлення, знімати рухливі об'єкти за допомогою довгої витримки, і в цілому, побачити нічну фотографію зовсім з іншої сторони.

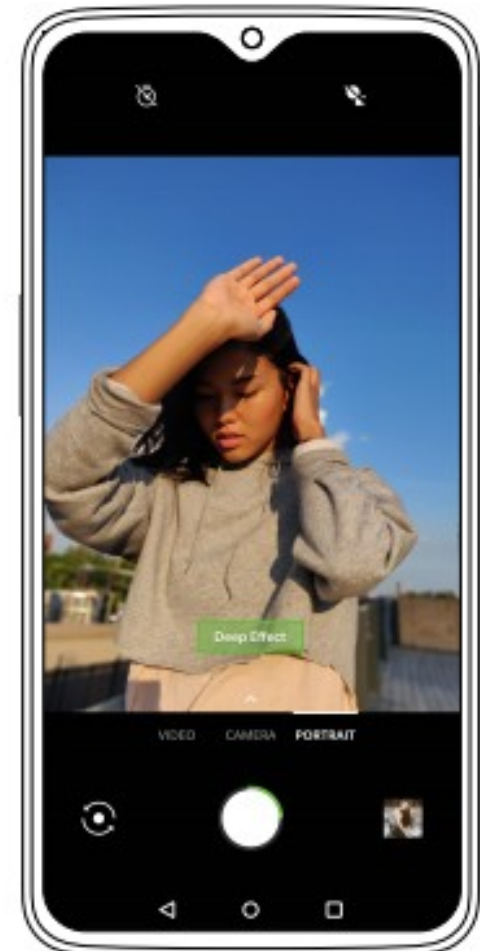


Портретний режим фотозйомки

Ми любимо портретний режим фотозйомки і постійно намагаємося його вдосконалити. У смартфоні OnePlus 6T і фронтальна камера, і основні камери на тильній стороні підтримують функцію Портретного режиму.

У цьому режимі ви можете знімати вражаючі портрети з будь-якого кута зору. У комбінації з новими персоналізованими ефектами розмиття заднього фону Портретний режим допомагає вам отримати усі інструменти для контролю за усіма аспектами зйомки фотопортретів. При цьому творчий підхід не страждає.

Ви також маєте можливість альтернативних опцій редагування своїх фотографій шляхом збереження оригінальних знімків без застосованих портретних ефектів. Доступ до Портретного режиму забезпечується свайпом вліво по екрану у застосунку «Камера» або натисканням на кнопку «Портрет».

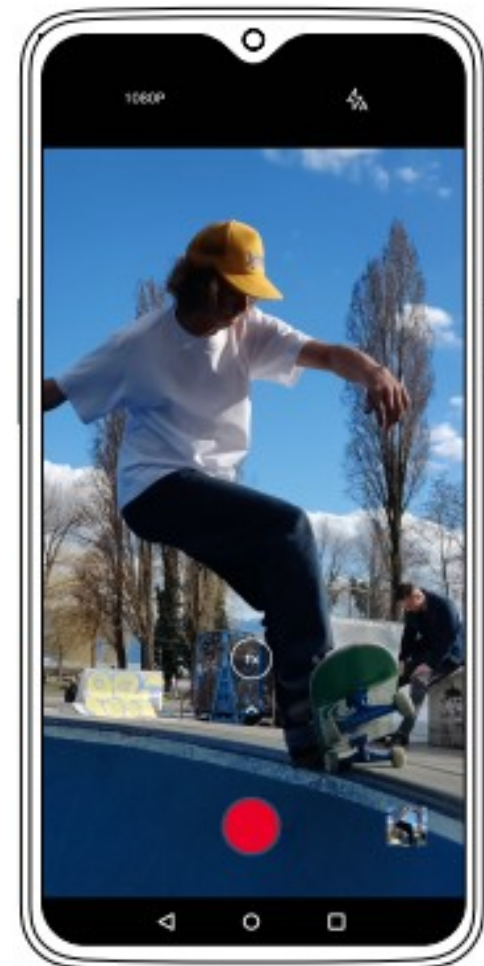


Відео

Смартфон OnePlus 6T підтримує різноманітні можливості для відеозйомки, тому ви завжди можете підібрати найкращий режим для своїх конкретних завдань та потреб.

Щоб почати запис відео, просто свайпніть вправо на екрані у застосунку «Камера» для швидкого доступу до режиму Відео, або свайпніть вгору для доступу до додаткових режимів. У режимі Відео ви можете вручну обирати тип відео, яке ви бажаєте зняти. Знімайте відео з роздільною здатністю 720p або 1080p, або навіть більше покращте якість шляхом зйомки відео зі швидкістю 60 кадрів на секунду у форматі 4K.

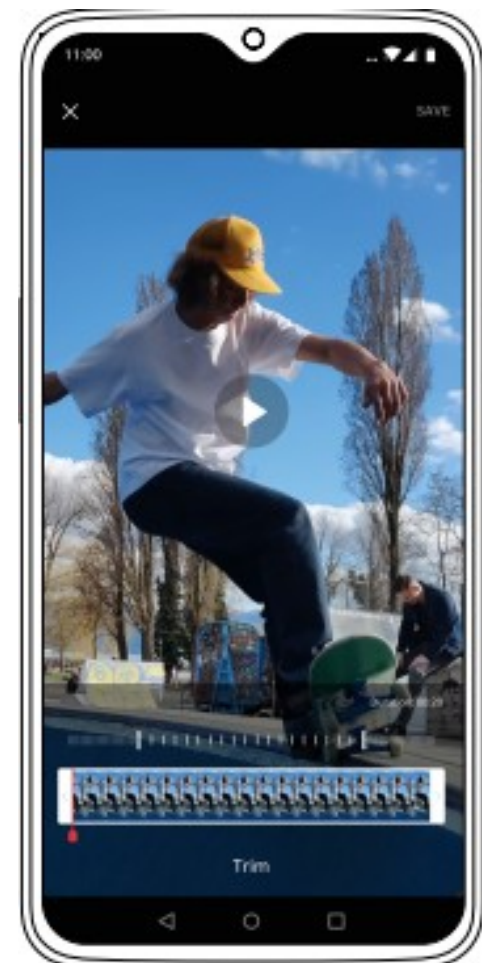
Смартфон OnePlus 6T підтримує функції оптичної та електронної стабілізації зображення для плавного запису відео та зйомки чітких фотографій.



Відеоредактор

Отримайте повний контроль над своїми відеозаписами за допомогою нашої абсолютно нової функції «Відеоредактор». Після запису відео ви можете отримати доступ до нашого досконалого інструменту «Відеоредактор» з меню застосунку «Галерея».

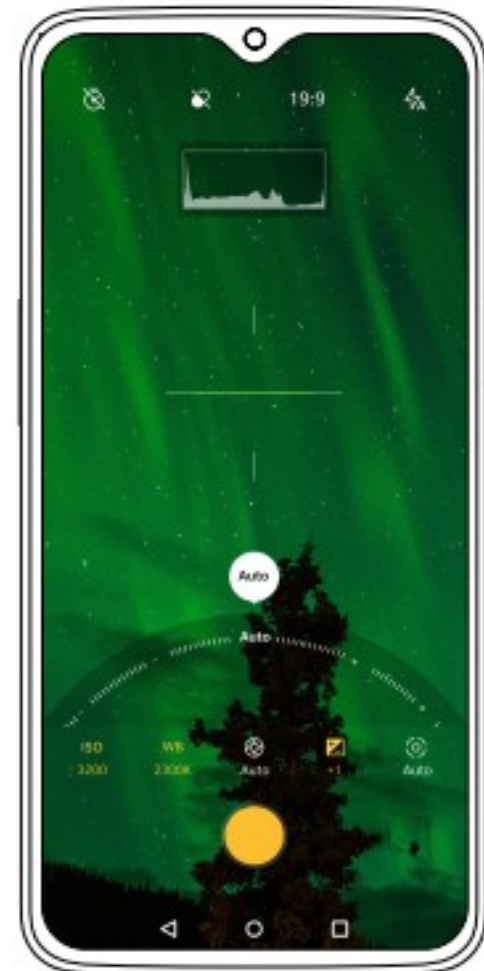
Обрізайте відеозаписи, додавайте персоналізовані фільтри, регулюйте фонову музику. Редактор дає вам усі можливості та інструменти, які вам необхідні, щоб проявити свою творчість.



Професійний режим

Досконалий Професійний режим смартфона OnePlus 6T дозволяє вам повністю контролювати певні параметри своїх фотографій. Відкрийте Професійний режим, свайпнувши вгору по екрану у застосунку «Камера». У цьому режимі ви можете регулювати, серед інших параметрів, значення ISO, баланс білого, швидкість затвора, режим фокусування, або витримку для кожного знімку.

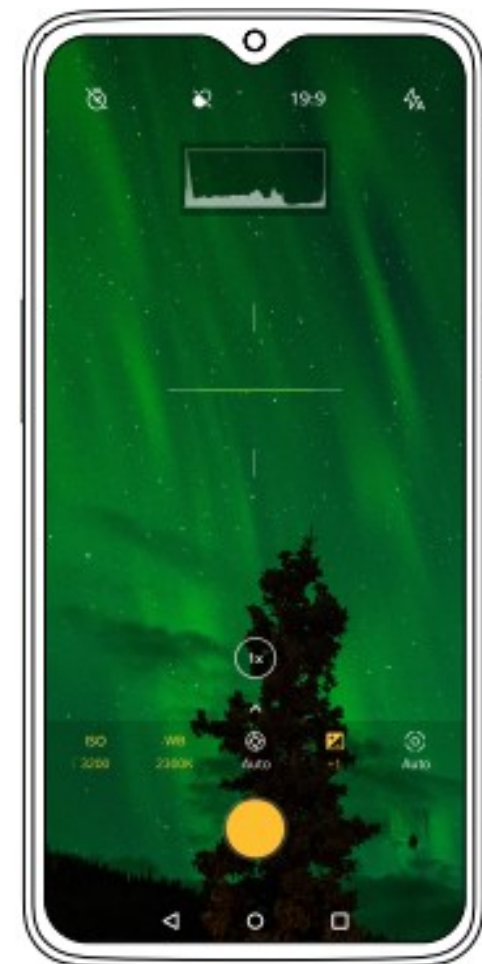
Просто натисніть на відповідну кнопку, щоб відкрити регулятор (у формі колеса) будь-якого налаштування і повертайте це колесо, щоб вибрати найоптимальніші для певних обставин значення.



Професійний режим - продовження

Ви також можете користуватись функцією Гістограми, що відображається у верхній частині екрану. Ця функція допомагає правильно оцінювати рівень витримки на фотографії для коректного визначення рівня яскравості та освітленості сцени.

Смартфон OnePlus 6T також має функцію показу референсної (базової) лінії або рівня, яка працює завдяки гіроскопу і допомагає правильно визначати лінію горизонту для фотографій. Ця базова лінія знаходиться в центрі екрану і автоматично пристосовується до альбомної або портретної орієнтації екрану. Якщо знімок правильно вирівняний, ця лінія буде відображатись зеленим кольором.

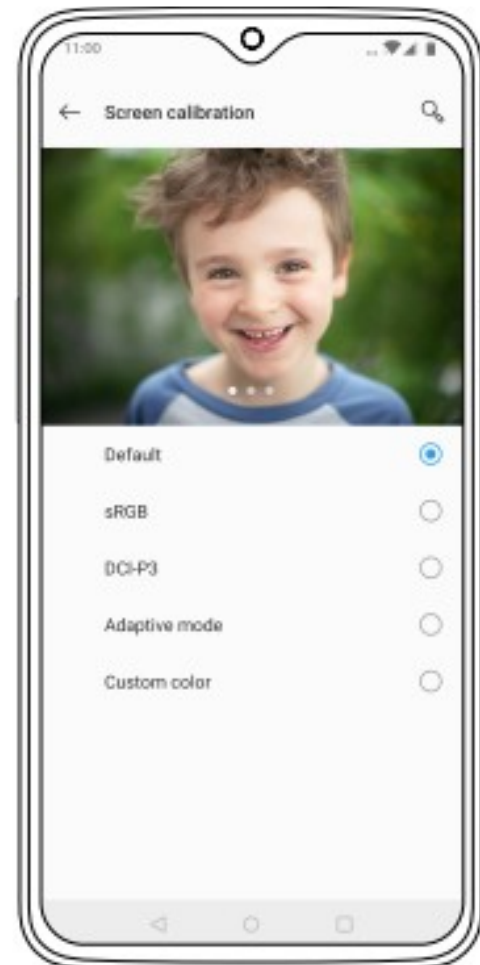


Активуйте режим зйомки у RAW у верхній панелі інструментів, щоб отримати додатковий контроль над редагуванням фотографій у майбутньому.

Optic AMOLED дисплей

Смартфон OnePlus 6T відрізняється безрамковим дисплеєм з діагоналлю 6,1 дюймів, який ви можете безперешкодно налаштовувати для своїх потреб та вподобань. Ви можете скористатись будь-яким із 4 профілів кольорового калібрування дисплея, кожний з яких забезпечує чудову точність та яскравість кольорів.

Відкрийте меню «Налаштування», перейдіть у розділ «Екран», оберіть підрозділ «Калібрування дисплея» і починайте налаштовувати його як вам хочеться. Навіть більше того – ви можете вручну відрегулювати кольорову температуру і покращити свої враження від користування телефоном.



Функція маскування вирізу у дисплеї

За вмовчуванням, програмне забезпечення та застосунки смартфона OnePlus 6T використовують усю площу дисплею.

Проте, якщо ви бажаєте затемнити верхню стрічку на дисплеї, ви можете активувати функцію маскування вирізу, обравши опцію Notch Display у меню налаштувань і натиснувши «Дисплей». Ця функція створює суцільну чорну стрічку навколо вирізу у верхній частині екрану. І ця чорна стрічка використовується для показу важливих функцій та станів, наприклад, годинника та іконок різних повідомлень.



Технологія швидкої зарядки OnePlus

Усі смартфони OnePlus 6T постачаються з індивідуальним адаптером живлення з підтримкою технології швидкої зарядки OnePlus і кабелем. Використовуючи комплектний адаптер живлення (зарядний пристрій), ви можете забезпечити до цілого дня роботи телефону лише півгодинною його зарядкою. Спеціально розроблені теплорозсіювальні елементи забезпечують відсутність нагріву телефону під час заряджання. Швидкість заряджання не змінюється навіть при користуванні телефоном під час заряджання.



Операційна система OxugenOS

OxugenOS – це наша найшвидша і найплавніша операційна система, яка базується на Android.

Ми постійно вдосконалюємо і покращуємо нашу OxugenOS, видаляючи непотрібні пункти і додаючи важливі функції, що забезпечує інтелектуальну та продуману оптимізацію програмного забезпечення. Спробуйте власноручно адаптувати OxugenOS для своїх потреб та за своїми вподобаннями за допомогою відповідних розділів меню налаштувань.



Програмна оболонка для запуску та роботи застосунків (Лончер)

Усі ваші застосунки відсортовані за алфавітом у меню застосунків, щоб забезпечує їх швидкий пошук та запуск. Щоб налаштувати Лончер для своїх потреб та за своїми вподобаннями, здійсніть довге натискання на пусту ділянку Домашнього екрану – це відкриє меню налаштувань Лончера.

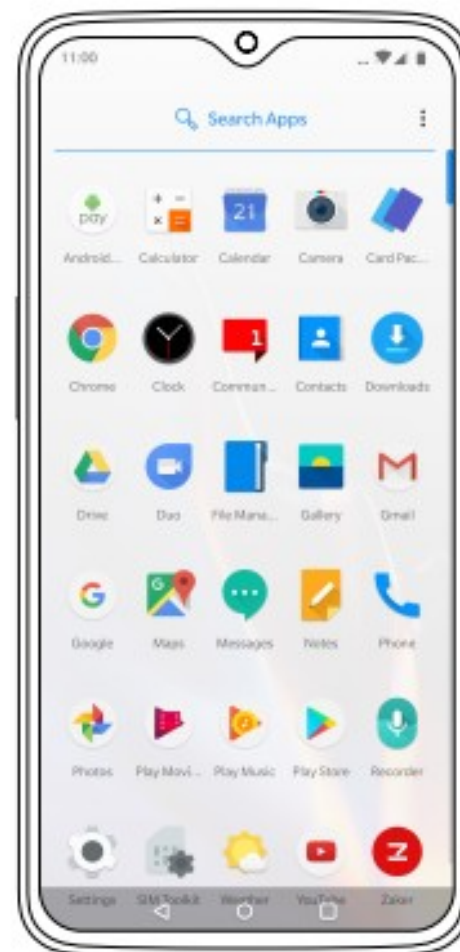


За допомогою цього меню ви можете активувати улюблені сторонні набори іконок для застосунків, змінити схему та решітку розташування іконок на екрані, присвоїти певним діям та функціям жести, і ще багато іншого. Меню налаштувань Лончера також дозволяє змінювати шпалери Домашнього екрану, додавати віджети, а також отримувати доступ до меню налаштувань Домашнього екрану.

Меню застосунків

У Меню застосунків вашого телефону містяться усі ваші застосунки, у одному місці і з досконалою організацією за алфавітом, від А до Я та від А до Z. Така організація забезпечує швидкий та зручний доступ до усіх ваших застосунків.

Для входу у Меню застосунків просто свайпніть вгору по екрану з будь-якого місця на Домашньому екрані, і ви побачите усі свої улюблені та

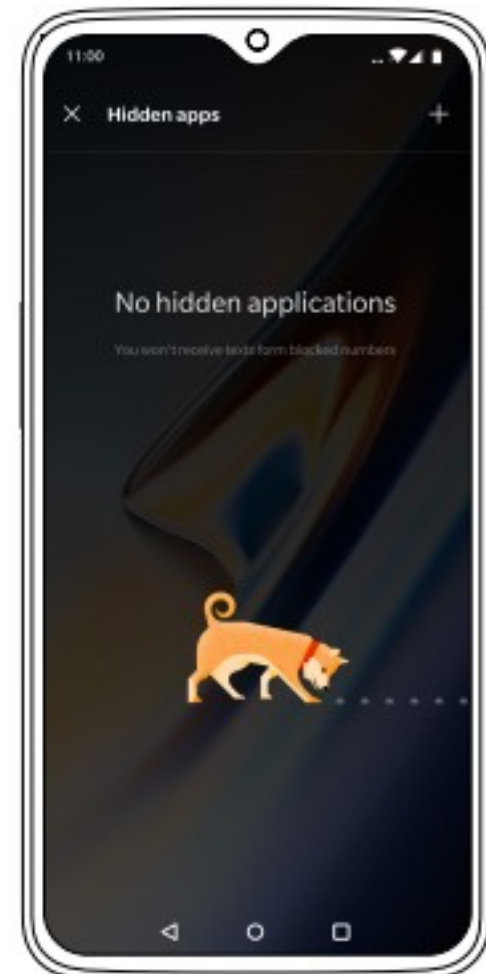


необхідні застосунки.

Приватний куточок

Розробляючи смартфон OnePlus 6T, ми намагались створити для вас прихований куточок для усіх тих застосунків, які ви хочете приховати від підозрілого ока.

У Меню застосунків натисніть і утримуйте палець на екрані, після чого не відриваючи його від екрану проведіть у напрямку правої грані



екрану, щоб відкрити Приватний куточок, спеціально створений для зберігання приватних застосунків або для тих застосунків, які ви бажаєте сховати від чужих очей.

Панель повідомлень

В будь-який час ви можете свайпнути зверху вниз по екрану свого телефону, щоб розгорнути Панель повідомлень. Це меню забезпечує швидкий доступ до усіх ваших



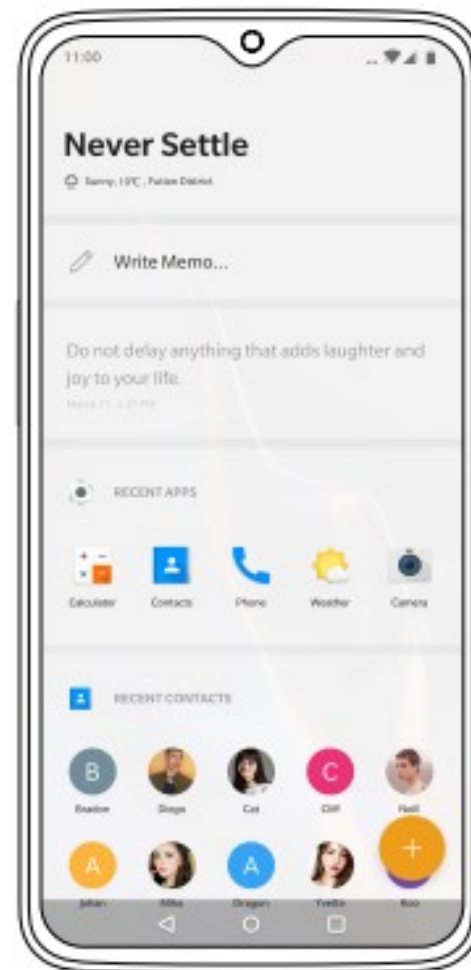
повідомлень, а також до навігаційної панелі. Просто натисніть на будь-яке повідомлення, щоб відкрити відповідний застосунок.

Ви можете розгорнути навігаційну панель повторно свайпнувши зверху вниз. Це дозволить вам отримати швидкий доступ до перемикачів (активація/деактивація) певних функцій. Налаштовуйте набір та розташування таких перемикачів у Навігаційній панелі натисканням на іконку олівця у нижньому куті Навігаційної панелі.

Меню Shelf

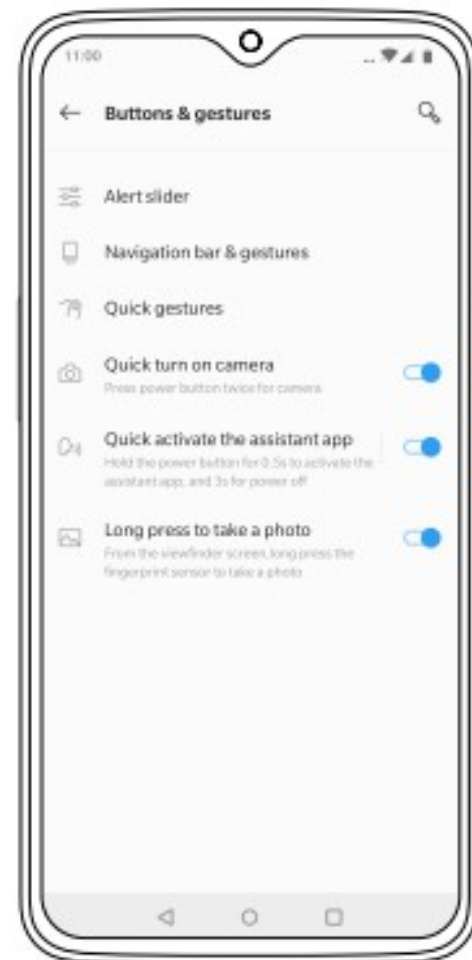
Свайпніть право на Домашньому екрані, щоб відкрити меню Shelf. Це окреме меню надає доступ до ваших улюблених застосунків, контактів, яким ви телефонуєте частіше всього, а також до останніх фотографій.

Простий та продуманий інтерфейс цього меню можна навіть більше покращити та вдосконалити за допомогою віджетів або застосування багатьох інших інтелектуальних опцій.



Жести

Жести стали частиною функціоналу смартфонів OnePlus з самого моменту представлення нашого першого смартфона, і тепер наш OnePlus 6T має покращений та дороблений функціонал жестового управління, який робить ваш досвід та враження від користування телефоном незабутніми.



Переводьте виклики у беззвучний режим, управляйте усією своєю музичною бібліотекою простими свайпами пальцем по екрану і т.д. Увійдіть у Меню налаштувань, перейдіть у розділ «Кнопки та жести», знайдіть пункти «Навігаційна панель і жести», а також «Швидкі жести». Саме тут ви можете активувати і персонально налаштувати усі жести для управління функціями телефону повністю для свої щоденних потреб та вподобань.

Довге натискання на іконку застосунку

Для більшої зручності ми розробили і включили до програмного забезпечення телефону функцію довгого натискання на іконки певних застосунків для швидкого доступу до базових функцій.

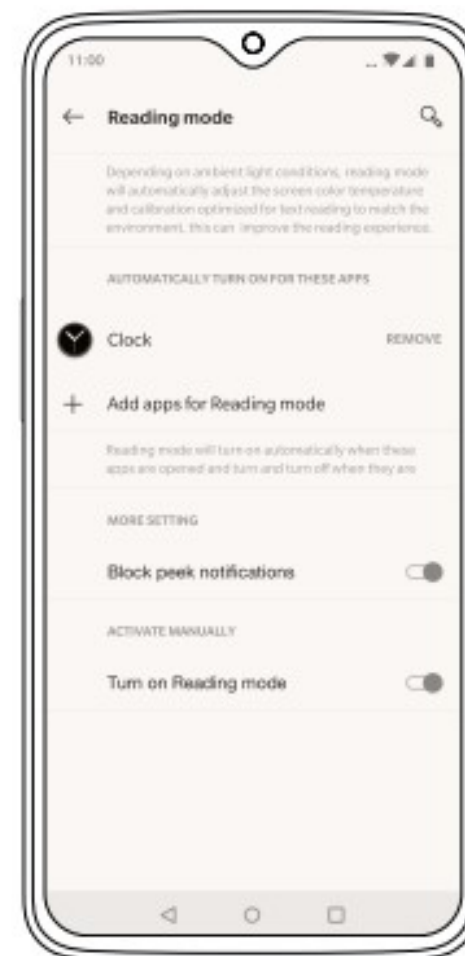
На Домашньому екрані вам необхідно здійснити довге натискання на іконку застосунку, щоб відкрити меню ярликів і отримати можливість



швидкого доступу до функцій, які вам потрібні. Завдяки цьому ви можете відкрити нову вкладку у Браузері, відкрити вікно написання електронного листа, швидко і легко деінсталювати ту надокучливу гру, у яку ви не можете перестати грати, та інше.

Режим читання

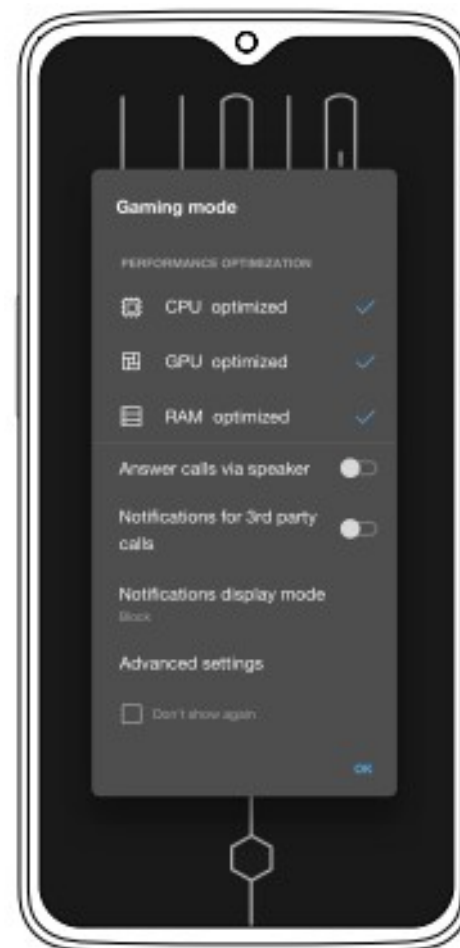
Тепер читати книги або будь-що інше на вашому смартфоні стало як ніколи зручно, завдяки новому Режиму читання. За допомогою фільтрації синього випромінювання від екрану, налаштування шкали сірого та використання інформації про навколишні умови ви можете налаштувати чіткість та яскравість дисплею: наш Режим читання створює враження читання реальної книги.



Для доступу до Режиму читання увійдіть у Меню налаштувань і перейдіть у розділ «Дисплей». Ви також можете налаштувати автоматичну активацію цього режиму при використанні певних застосунків.

Ігровий режим



При активації Ігрового режиму блокуються вхідні повідомлення, щоб вони вас не турбували під час ігрових моментів. Активація цього режиму також прискорює швидкість запуску застосунку та швидкість передачі даних у мережі, що, в свою чергу, збільшує ефективність роботи застосунку і зменшує латентність під час ігор.




Ви можете активувати Ігровий режим вручну у розділі «Розширені налаштування» у Меню налаштувань, або за допомогою відповідного перемикача у Панелі повідомлення, яку ви можете розгорнути свайпом зверху вниз.

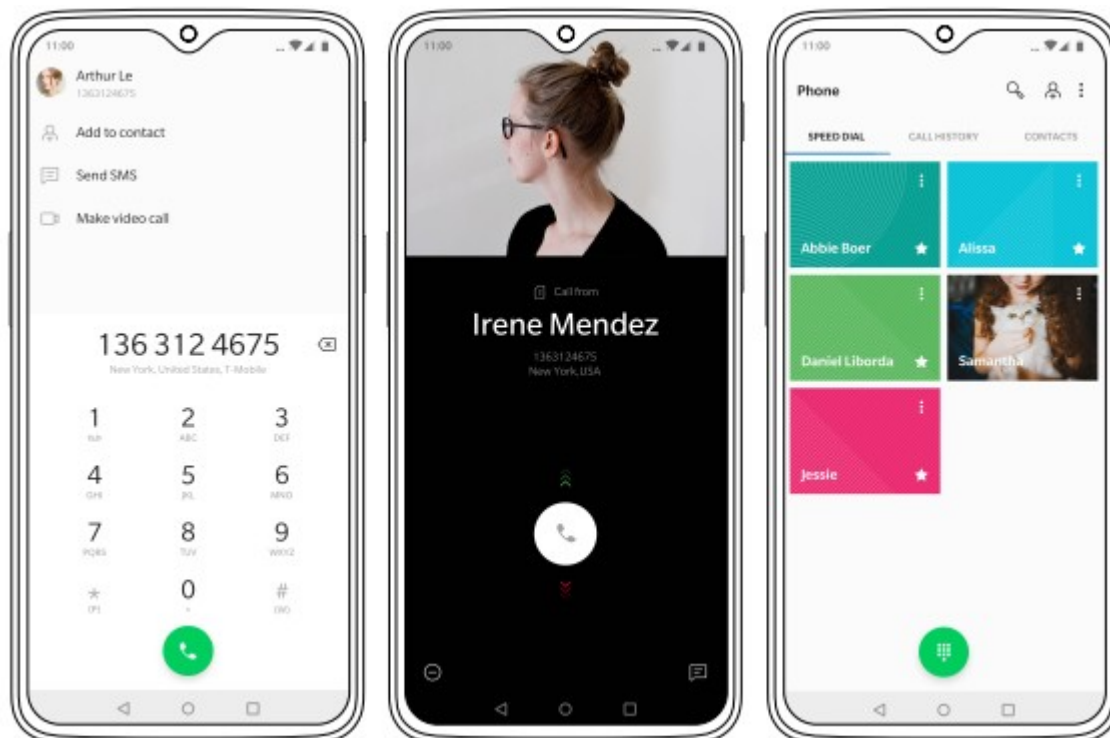
Ви також можете налаштувати автоматичну активацію Ігрового режиму при запуску певних мобільних ігор.

Номеронабирач


Натисніть на Домашньому екрані на іконку  і запустіть програму Номеронабирач  для ручного набору телефонного номера і здійснення виклику, або ж натисніть на будь-яку картку контакту у Панелі швидкого набору щоб викликати цього абонента. Виберіть контакт у Адресній книзі («Контакти»), щоб відправити йому електронного листа, текстове повідомлення, або щоб зателефонувати йому.

Контакти автоматично додаються до списку швидкого набору на основі частоти викликів. Ви можете закріпити контакти зверху списку швидкого набору, додавши їх до Вибраного  шляхом натискання

на іконку зірочки на контакті, який ви хочете додати до Вибраного.




Обмін повідомленнями

Щоб надіслати коротке текстове повідомлення (SMS), запустіть застосунок «Повідомлення», іконка якого знаходиться на Домашньому екрані та у Меню застосунків. Натисніть на іконку  щоб почати вводити текст повідомлення. Введіть ім'я або номер телефону у полі адресата або виберіть необхідного адресата із списку своїх контактів.

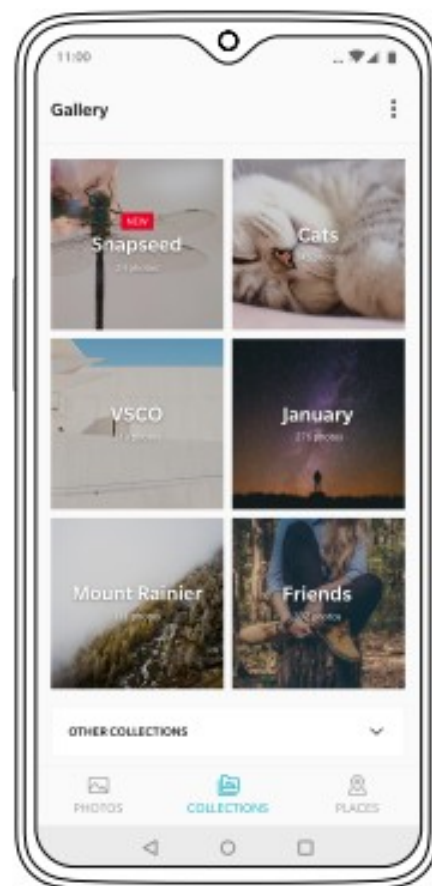


Введіть текст повідомлення і натисніть іконку «Відправити» , коли готові відправляти повідомлення.

Для відправки мультимедійного повідомлення (MMS) у застосунку «Повідомлення» виберіть контент, який ви бажаєте додати до повідомлення. Після цього введіть текст повідомлення і натисніть іконку «Відправити» .

Галерея

Застосунок «Галерея» компанії OnePlus пропонує інтуїтивний і швидкий доступ до ваших фотографій та відеозаписів. Ваші фотографії та відеозаписи автоматично сортуються за місцем зйомки або датою



завантаження, але ви також можете вибрати опцію організації своїх медіа-файлів у персоналізовані колекції за своїм вподобанням.

Ми зробимо все можливе, щоб ваші твори позначались за місцезнаходженням, щоб вам було простіше й легше переживати свої спогади про саме ту особливу літню відпустку. Усі фотографії, які містять геотеги, будуть організовані за місцем зйомки у застосунку «Галерея», що дозволить вам отримати зручний доступ до улюблених спогадів. Ви можете увімкнути або вимкнути цю функцію у налаштуваннях застосунку «Камера», розділ «Розширені налаштування камери».

Режим редагування, збагачений 16 різними фільтрами, дозволяє вам вдосконалювати ваші фотографії за допомогою таких опцій, як зміна розмірів зображення або кадрування.

Погода

Наш вишуканий застосунок «Погода» забезпечує отримання, в режимі реального часу, інформації про погодні та кліматичні умови у тому місці, у якому ви перебуваєте в поточний час. Візуальні засоби та опції дисплею динамічно адаптуються до навколишнього середовища, таким чином показуючи погоду та небезпечні зовнішні фактори, такі як дощ або туман.

Диктофон (застосунок для звукозапису)

Наш застосунок для звукозапису (Диктофон) відрізняється неперевершеною адаптивністю і універсальністю.

Візьміть контроль над регулюванням гучності усіх вхідних звуків і власноручно проставляйте часові позначки найважливіших моментів.

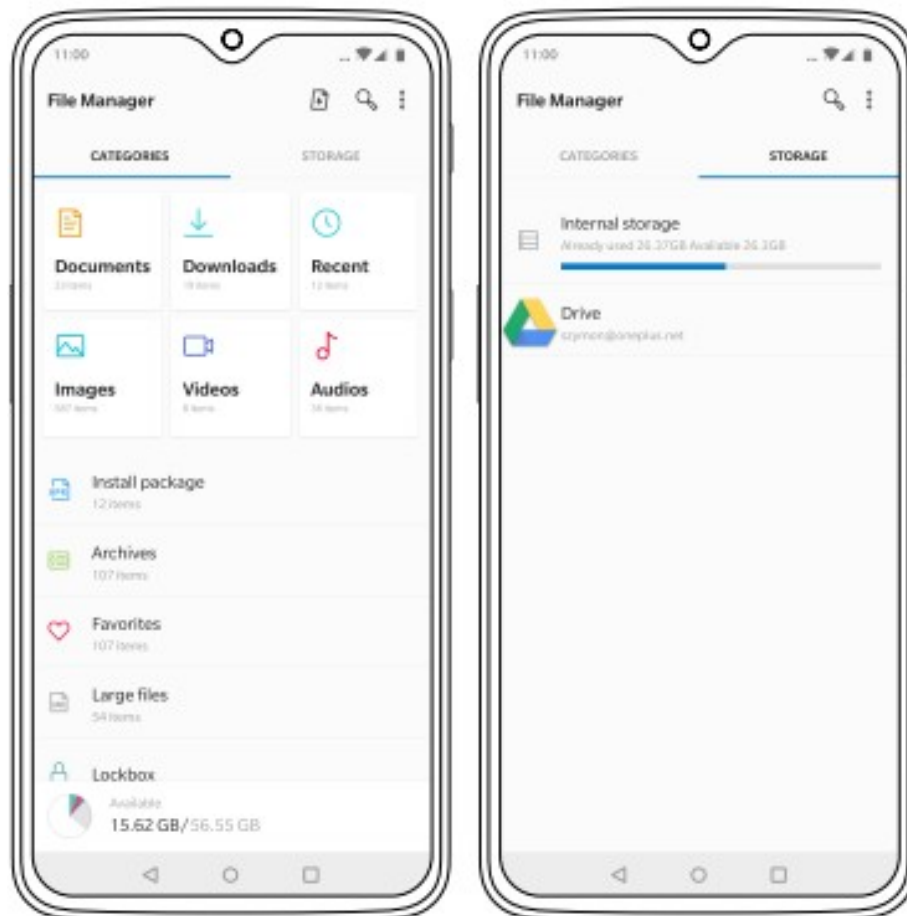


Менеджер файлів

Застосунок «Менеджер файлів» отримав ряд нових функцій та вдосконалень. Тепер користувачі можуть сховати свої приватні документи та фотографії у захищеному сховищі Secure Box – персональному віртуальному просторі, доступ до якого можливий лише через введення PIN-коду або шляхом верифікації за відбитком пальця.

Файли також можуть помічатись та розподілятись за категоріями, що робить їх пошук, відстеження набагато простішим за допомогою використання нової структури такого сховища; ви також отримуєте оптимальні можливості швидкого та точного пошуку файлів.

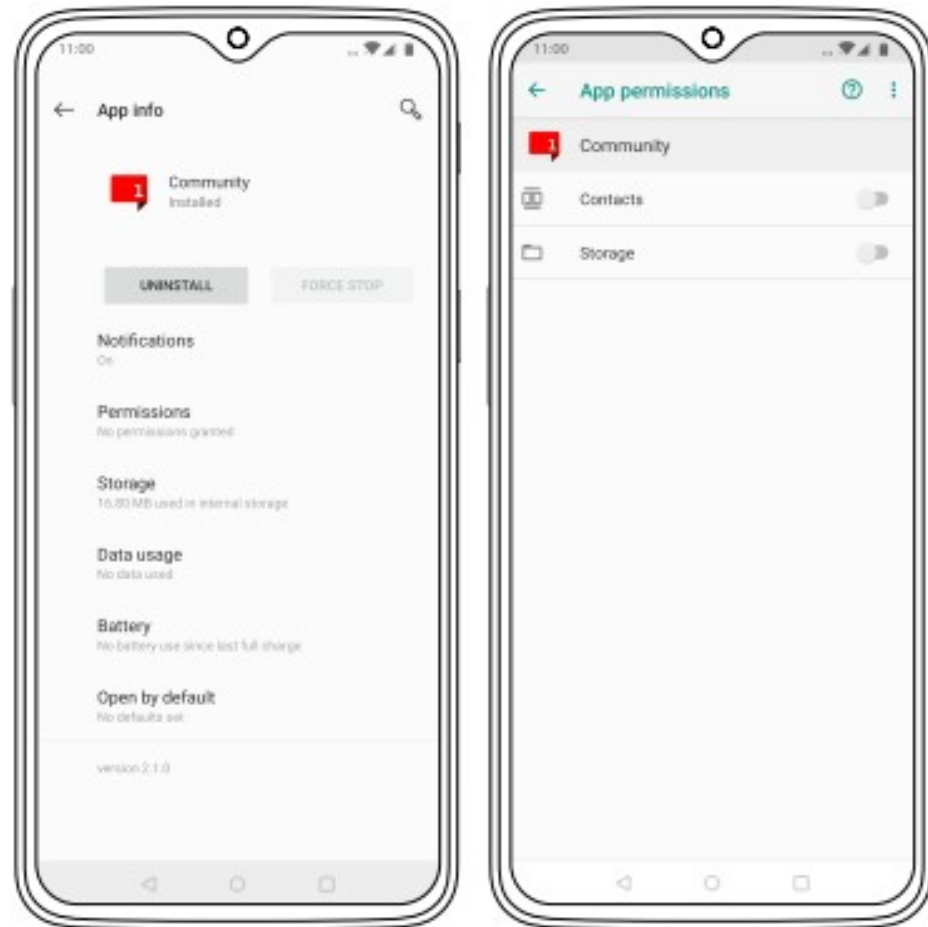
Застосунок «Менеджер файлів» підтримує усі типи та формати файлів, які підтримуються Google-дискон.



Управління правами доступу застосунків

За допомогою цієї функції ви можете контролювати до якої саме інформації та які саме права будуть мати ваші застосунки, наприклад, до даних про ваше місцезнаходження, особистої інформації, контактів, та інше.

Щоб налаштувати ці права доступу згідно ваших вимог, перейдіть на сторінку «Застосунки» у меню налаштувань.



Інформація щодо техніки безпеки

У цій Інструкції з експлуатації міститься вся необхідна інформація з безпеки виробу.

Перш ніж використовувати пристрій, уважно прочитайте цю Інструкцію і збережіть її для використання в майбутньому.

Декларація

OnePlus є торговим знаком або зареєстрованим товарним знаком компанії OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. Авторські права захищені. Копіювання, передача, розповсюдження або зберігання змісту цього документа в будь-якій формі без попереднього письмового дозволу OnePlus заборонені. OnePlus проводить політику безперервного вдосконалення.

Таким чином, компанія OnePlus зберігає за собою право вносити зміни або поліпшення в усі свої продукти, описані в цьому документі, без попереднього повідомлення. Інформація в цьому документі надана за принципом «як є». Якщо інше не передбачено чинним законодавством, жодні гарантії, будь то прямі або непрямі, не надаються щодо точності цього документа. У межах, дозволених чинним законодавством, ні компанія OnePlus, ні її ліцензіари ні за яких обставин не несуть відповідальність за втрату даних і за будь-які фактичні, випадкові, побічні або непрямі збитки, незалежно від причин їх виникнення. Доступність додаткових компонентів, програмного забезпечення для застосунків і пристрою може варіюватися. Для отримання детальної інформації звертайтеся до уповноваженого дистриб'ютора компанії OnePlus. Даний виріб може містити товари, технології або програмне

забезпечення, що підпадає під експортні закони і норми. Дії, що суперечать законодавству, заборонені.

Безпека

Недотримання наведених нижче рекомендацій може призвести до пошкодження пристрою та майна, а також завдати шкоди вашому здоров'ю і здоров'ю інших людей.

- Не вмикайте пристрій, якщо це заборонено або якщо це може спричинити перешкоди або становити небезпеку.
- Якщо пристрій використовується в автомобілі, виконуйте всі відповідні місцеві правила.
- Ніколи не використовуйте даний пристрій на автозаправних станціях, станціях технічного обслуговування, а також поблизу легкозаймистих або хімічних продуктів.
- Мобільні телефони можуть викликати перешкоди для радіочастот. Під час авіаперельотів дотримуйтесь усіх законів і правил.
- У лікарнях і установах охорони здоров'я може використовуватися обладнання, що чутливе до радіочастотного випромінювання. Переконайтеся, що дотримуватися всіх правил і норм під час перебування у зазначених установах.
- Усі бездротові телефони можуть бути чутливими до перешкод, які можуть впливати на ефективність роботи цих пристроїв.
- Ремонт даного виробу повинен виконуватися тільки кваліфікованим і уповноваженим персоналом.
- Для пристрою рекомендується використовувати тільки фірмові додаткові аксесуари та акумулятори, схвалені компанією OnePlus. Додаткові аксесуари, компоненти тощо, не схвалені компанією OnePlus, можуть пошкодити телефон або заподіяти шкоду здоров'ю.
- Даний пристрій не є водостійким. Переконайтеся, що уникаєте експлуатації телефону у вологому середовищі.

- При підключенні до інших пристроїв дотримуйтеся правил техніки безпеки, які викладені у цій Інструкції.
- Не намагайтеся підключити пристрій до несумісних виробів.

Застереження при використанні акумулятора

- Не намагайтеся ремонтувати, розбирати або модифікувати акумулятор. Ніколи не кладіть і не використовуйте акумулятор біля вогню, нагрівачів, під прямими сонячними променями або поблизу інших джерел тепла. Тривала дія тепла може викликати протікання, вибух або займання акумулятора.
- Ніколи не кладіть під тиск і не пробивайте акумулятор твердими предметами. Пошкодження акумулятора може викликати його протікання, перегрів або займання.
- Рідина акумулятора може травмувати шкіру або зіпсувати одяг. При попаданні рідини на шкіру негайно промийте водою і зверніться за медичною допомогою.
- При виникненні будь-яких відхилень у стані акумулятора, наприклад нагрівання, знебарвлення, втрати початкової форми або появи протікання, негайно припиніть користуватись пристроєм і зверніться до служби технічної підтримки користувачів.
- Якщо рідина акумулятора потрапила в очі, ретельно промийте їх і негайно зверніться за медичною допомогою.
- Уникайте використання джерел живлення високої напруги: це може пошкодити акумулятор.
- Усі акумулятори мають обмежений термін служби, і після декількох сотень циклів зарядки / розрядки ємність акумулятора почне зменшуватися.
- Забороняється викидати акумулятори як побутові відходи. Дотримуйтеся всіх місцевих правових норм щодо цього питання.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** не заряджайте акумулятор більше 12 годин.

Для економії енергії та подовження терміну роботи акумулятора

- Опції, такі як Bluetooth і Wi-Fi, споживають більше енергії; коли ви не користуєтеся телефоном, відключайте ці опції.
- Чим яскравіше екран, тим більше енергоспоживання; ви можете зменшити яскравість екрану і скоротити час режиму сну в налаштуваннях.
- Переконайтеся, що для зарядки пристрою використовуються розетки з коректними значеннями напруги (як зазначено на адаптері). Підключення до розеток з некоректними значеннями напруги може пошкодити телефон і / або акумулятор і привести до травми.
- Не використовуйте небезпечні штепселі або розетки.
- Не використовуйте зарядний пристрій з захистом від короткого замикання.
- Не розбирайте та не змінюйте зарядний пристрій, так як це може призвести до травми, ураження електричним струмом або до пожежі.
- Не використовуйте зарядний пристрій у вологому середовищі.
- Не торкайтеся до зарядного пристрою, кабелю або електричної розетки мокрими руками, так як це може призвести до ураження електричним струмом.
- Не ставте важкі предмети на шнур живлення, а також не намагайтеся модифікувати кабелі.
- Переконайтеся, що при відключенні зарядного пристрою від мережі ви міцно тримайте його руками. Не тягніть за шнур живлення, так як це може призвести до пошкодження пристрою та призвести до ураження електричним струмом або стати причиною пожежі.

- Перед тим як почистити пристрій, відключіть штепсель від розетки.
- Не заряджайте акумулятор в наступних умовах: під прямими сонячними променями, при температурі нижче 5 ° C або вище 40 ° C; в середовищах з високою вологістю, запиленням повітрям або сильними вібраціями; в приміщеннях поблизу телевізора, радіоприймача та інших електричних приладів.
- Максимальна температура навколишнього середовища для зарядки пристрою, як заявлено виробником, становить 25 ° C.
- Зарядний пристрій призначений для використання тільки всередині приміщення.

Безпека при керуванні транспортним засобом

- Під час керування автомобілем пріоритетом є безпека. Переконайтеся, що ви дотримуетесь відповідних правил, які діють в місцевості або країні, в якій ви перебуваєте.
- Не залишайте і не переносьте мобільний телефон або додаткові аксесуари поблизу зрідженого або горючого газу. Переконайтеся, що ваш телефон або додаткові аксесуари не перебувають поруч з подушками безпеки.
- Не покладайтеся виключно на систему GPS, встановлену в телефоні: подібні програми призначені тільки для довідки. Інформація про місцезнаходження постійно змінюється, і в деяких місцях ці функції не підтримуються. Карти маршруту та / або компас можуть показувати некоректні або неповні дані або зовсім не підтримуватись у певних обставинах.
- Електромагнітні хвилі (в навколишньому середовищі або навіть від магнітів в навушниках) можуть знижувати точність роботи компаса - користуйтеся їм тільки в довідкових цілях.
- Якщо ви не хочете повідомляти про своє місцезнаходження, переконайтеся, що застосунки, що записують дані про місцезнаходження, не використовуються. Неодмінно дотримуйтеся правил, законодавство і місцеве норм.

Умови експлуатації

- Вимикайте пристрій, якщо його використання заборонено або якщо воно може стати джерелом перешкод і становити небезпеку.
- Мобільні телефони можуть перешкоджати нормальній роботі електронного обладнання та медичних приладів. Переконливо просимо вас дотримуватись законів і правових норм.
- Радіовипромінювання мобільного телефону може створювати перешкоди для високочастотного електронного обладнання.
- Рекомендується користуватися телефоном в діапазоні температур навколишнього середовища від 0 до +35 ° C і при вологості повітря 35-85%.
- У вкрай рідкісних випадках пристрій може впливати на функціонування електронних пристроїв автомобіля.

Заява Федеральної комісії США з питань зв'язку та Департаменту промисловості Канади

1. Цей пристрій відповідає положенням розділу 15 Правил Федеральної комісії США з питань зв'язку. Функціонування пристрою відповідає двом таким умовам:
 - пристрій не повинен створювати шкідливі перешкоди;
 - пристрій повинен приймати усі перешкоди, в тому числі перешкоди, здатні викликати неправильне функціонування.
2. Ця пристрій класу В відповідає вимогам ICES-003 Канади.

Компанія OnePlus не несе відповідальність за будь-які радіо- або ТВ-перешкоди, викликані недозволеними модифікаціями чи змінами, внесеними в обладнання. Такі модифікації або зміни можуть призвести до позбавлення користувача права на експлуатацію даного обладнання.

Це обладнання пройшло відповідні випробування, якими було підтверджено його відповідність вимогам до цифрових пристроїв класу В згідно з розділом 15 Правил Федеральної комісії США з питань зв'язку. Ці вимоги визначені для забезпечення розумного рівня захисту від перешкод в побутових умовах. Це обладнання виробляє, використовує та може випромінювати радіочастотну

енергію і, якщо воно не встановлено і не використовується відповідно до інструкцій, може викликати шкідливі перешкоди зв'язку.

Однак немає гарантії, що перешкоди не виникнуть в кожному конкретному випадку. Якщо пристрій дійсно викличе шкідливу інтерференцію для радіо- чи телевізійного прийому, що можна визначити увімкнувши та вимкнувши обладнання, користувачу рекомендується спробувати усунути перешкоди, виконавши один або декілька наступних заходів:

- Переорієнтувати або змінити напрям прийомної антени.
- Збільшити відстань між обладнанням і приймачем.
- Підключити обладнання та приймач до електричних розеток різних ланцюгів живлення.
- Проконсультуватися з дилером або звернутися до кваліфікованого фахівця по радіо і ТБ-обладнанню за допомогою.

Застереження Федеральної комісії США з питань зв'язку

- Будь-які зміни або модифікації, прямо не схвалені стороною, що відповідає за відповідність, можуть призвести до позбавлення користувача права на експлуатацію даного обладнання.
- Заборонено суміщати або експлуатувати антену, встановлену для передавача, з іншими антенами або передавачами.
- Код країни необхідно вибирати тільки на моделях не для американського ринку: вибір коду не доступний для моделей для США. Згідно з правилами Федеральної комісії США з питань зв'язку, усі вироби з функцією Wi-Fi, що поставляються на ринок США, повинні бути налаштовані на канали, що працюють тільки в США.
- Якщо це застосовується, експлуатація на частоті в діапазоні 5,15-5,25 ГГц дозволена тільки в приміщеннях.

Інформація щодо впливу радіочастот (SAR)

Даний пристрій відповідає вимогам щодо впливу на нього радіохвиль.

Даний пристрій розроблено і виготовлено таким чином, що він не виходить за рамки норм на емісію для впливу радіочастотної (РЧ) енергії, встановлені Федеральною комісією США з питань зв'язку.

- Стандарт для експозиційної дози для бездротових пристроїв вимірюється в одиницях, які називаються потужністю поглиненої дози, або МПД. Граничне значення МПД, встановлене Федеральною комісією США з питань зв'язку, становить 1,6 Вт/кг. Перевірки рівня МПД здійснюються в стандартних робочих положеннях, визначених Федеральною комісією США з питань зв'язку, коли передавач пристрою працює на максимально дозволений потужності у всіх частотних діапазонах.
- Незважаючи на те, що рівень МПД визначається на максимальному допустимому рівні потужності, фактичний рівень МПД пристрою при експлуатації може знаходитись на рівні нижче максимального. Це викликано тим, що пристрій призначений для роботи на різних рівнях потужності, для того щоб використовувати той рівень потужності, який необхідний для

підключення до мережі. Як правило, чим ближче ви знаходитесь до антени базової станції бездротової мережі, тим нижче вихідна потужність.

- Незважаючи на те, що між рівнями МПД різних пристроїв в різних положеннях є відмінності, вони всі відповідають державним вимогам.
- Даний пристрій також успішно пройшов перевірку на відповідність вимогам Федеральної комісії США з питань зв'язку щодо безпечного впливу радіочастотного випромінювання для використання з приладами без вмісту металів, в яких встановлена мікротелефонна трубка на відстані мінімум 1 см від тіла.
- Використання іншого обладнання не може гарантувати відповідність вимогам Федеральної комісії США з питань зв'язку щодо безпечного впливу радіочастотного випромінювання. Коли пристрій увімкнено, тримайте мікротелефонну трубку на відстані мінімум 1 см від тіла.

Інформація щодо Європейських сертифікатів відповідності (МПД)

Граничний рівень МПД в Європі становить 2,0 Вт/кг. Даний пристрій було успішно випробувано на стандартну експлуатацію, коли задня частина мікротелефонної трубки знаходиться на відстані 1,5 см від тіла. Для дотримання вимог щодо радіочастотного випромінювання використовуйте додаткові засоби, що забезпечують дистанцію між тілом і задньою частиною мікротелефонної трубки 1,5 см. У використовуваних поясних чохлах, кобурі і подібних аксесуарах не повинно бути металевих деталей. Використання аксесуарів або засобів, які не відповідають цим вимогам, порушує вимоги щодо безпечного впливу радіочастотного випромінювання та має бути виключено.

При використанні кардіостимулятора, слухового апарату, кохлеарного імплантату або подібних пристроїв використовуйте телефон, рекомендований лікарем.

Пристрій розроблений з урахуванням неперевищення максимальних значень випромінювання радіохвиль, визначених міжнародними стандартами.

Рівень МПД для даного пристрою залежить від таких факторів, як віддаленість від вишки або використання додаткових засобів.

Декларація щодо утилізації електронних відходів

До електронних відходів відноситься електричне та електронне обладнання, яке виводиться з експлуатації. Слідкуйте за тим, щоб ремонт пристроїв в разі необхідності виконувався уповноваженими службами. Не розбирайте пристрій самостійно. У всіх випадках утилізуйте використані електронні вироби, акумулятори та додаткові прилади по завершенню терміну служби; звертайтеся в спеціалізовані пункти збору таких відходів.

Не викидайте електронні відходи в сміттєві баки. Забороняється викидати акумулятори як побутові відходи. Деякі відходи можуть містити небезпечні хімічні речовини, якщо не утилізувати їх належним чином. Неналежна утилізація відходів може перешкоджати повторному використанню природних ресурсів, а також сприяти виділенню токсинів і парникових газів в навколишнє середовище.

Додаткова важлива інформація щодо охорони здоров'я та безпеки

- Переконайтеся, щоб не користуватися телефоном, якщо пошкоджена його антена. Інакше це може бути небезпечним.
- Не залишайте телефон поблизу магнітних карт або інших магнітних предметів. Інформація, що зберігається на гнучких дисках, картках пам'яті і кредитних картах, може пошкодитися під впливом магнітного випромінювання.
- Металеві об'єкти не повинні знаходитися поблизу телефонної трубки. Невеликі металеві об'єкти можуть притягнутись до пристрою, що може призвести до виникнення у вас травми або до порушення роботи пристрою.
- Уникайте використання телефону поблизу води та інших рідин.

- Пошкодження дисплея може привести до протікання рідини всередині ЖК-панелі. Якщо рідина потрапила в очі, негайно промийте їх водою. Не тріть очі. Негайно зверніться за медичною допомогою.
- Для телефонів компанії OnePlus використовуйте тільки фірмові акумулятори та зарядні пристрої. Використання виробів сторонніх виробників може стати причиною протікання акумулятора, перегріву або пожежі. OnePlus не несе відповідальність за нещасні випадки або проблеми, що виникли в результаті використання додаткових пристроїв, які не схвалені OnePlus.
- До джерел живлення підключайтеся тільки через кабель стандарту USB 2.0 або більш пізньої версії.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** надмірно висока гучність може призвести до пошкодження органів слуху.

Догляд і обслуговування

Ваш телефон є продуктом найвищої якості і розробки, який вимагає дбайливого звернення. Наступні поради допоможуть вам подовжити термін служби вашого пристрою.

- Негайно почистіть екран, якщо на нього потрапила рідина або пил.
- Не торкайтеся до з'єднувального порту телефону, так як статична електрика може пошкодити його внутрішні компоненти.
- Щоб уникнути пошкоджень і травм не бийте, не трусіть і не кидайте телефон.
- Не тисніть на пристрій, так як це може пошкодити екран, акумулятор і сам пристрій.
- Ніколи не кладіть акумулятор, телефон або зарядний пристрій в мікрохвильову піч або іншу високовольтну техніку. Це може стати причиною пошкодження електричної мережі, пожежі або інших пошкоджень.
- Не користуйтеся телефоном поблизу пального газу.

- Зберігайте телефон у недоступному для дітей місці для попередження травм або пошкодження майна.
- Не кладіть телефон на нерівну або нестійку поверхню.
- Пам'ятайте, що телефон, акумулятор і зарядний пристрій не є водонепроникними. Не використовуйте дані пристрої у ванній кімнаті, приміщеннях з високою температурою, вологістю, запилених приміщеннях або під дощем.
- Для чищення телефону, акумулятора і зарядного пристрою використовуйте м'яку, суху і чисту тканину.
- Для чищення пристрою не використовуйте спиртовмісні речовини або агресивні хімікати.
- Для видалення бруду і плям використовуйте м'яку тканину. Намагайтеся не торкатися нігтем або іншими гострими предметами екрану, щоб його не подряпати.
- Для зарядки телефону не використовуйте брудні розетки. Це може перешкоджати належної зарядці телефону.
- Не витягуйте SIM-картку з телефону під час передачі даних або збереження інформації.
- Не використовуйте змінні додаткові пристрої або прилади, які можуть призвести до пошкодження пристрою або порушувати вимог місцевих правових норм щодо радіобладнання.
- Якщо застосовується, користувач повинен відключати Wi-Fi-з'єднання на частоті 5 ГГц у зовнішньому середовищі.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** перед початком експлуатації телефону уважно ознайомтесь з інформацією щодо охорони здоров'я та безпеки.

Деякі люди можуть відчувати запаморочення або зіткнутися з проблемами здоров'я через миготливе світло. Якщо є подібний ризик для вашого здоров'я, проконсультуйтеся зі своїм лікарем, перш ніж використовувати даний пристрій. Якщо у вас з'явилися такі симптоми: головний біль, запаморочення, конвульсії, судоми очей або м'язів, втрата свідомості або ненавмисні руху тіла, - негайно припиніть користуватись пристроєм і зверніться за медичною допомогою. Уникайте тривалого використання пристрою та зберігайте необхідну дистанцію від очей.

Дотримання законодавчого регулювання Європейського Союзу

Компанія OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. цим заявляє, що даний пристрій відповідає суттєвим вимогам та іншим відповідним положенням Директиви 1999/5/ЕС.

Попередження: будь-ласка, ознайомтесь із правовими нормами, які діють на території, в межах якої буде використовуватись даний пристрій. Даний пристрій може мати обмеження щодо використання у деяких або у всіх країнах-учасниках Європейського Союзу (ЄС).

NEVER
SETTLE