

Ръководство на потребителя за OnePlus 9

Поради актуализации на софтуера вашият опит със софтуерния интерфейс (включително, но не само софтуерни функции, потребителски интерфейси и опит с взаимодействия) може да се различава от интерфейса, представен в това ръководство. Софтуерният интерфейс подлежи на промяна.

I. Преглед на устройството и работа с него:

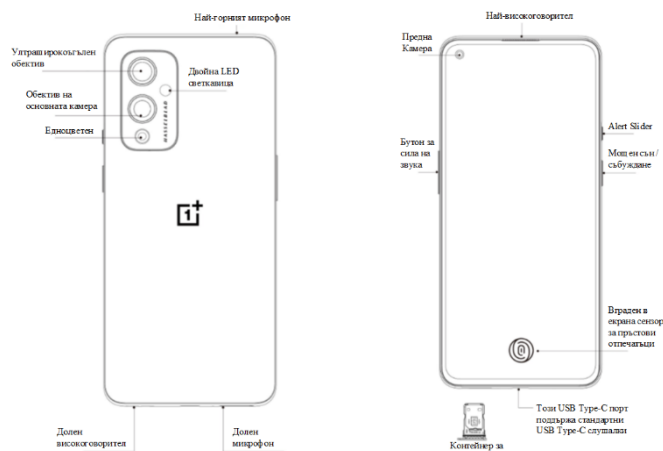
Настройка на вашето устройство:

Поставяне на SIM картата:

1. Поставете уреда за изваждане на контейнера за SIM карта в малкия отвор на държача на SIM картата. Натиснете плътно уреда за изваждане в отвора, за да избутате контейнера за SIM картата навън.
2. Бавно издърпайте контейнера за SIM картата от слота на контейнера.
3. Поставете SIM картата в контейнера за SIM карта.
4. Щракнете обратно контейнера за SIM карта във вашето устройство.

* Използвайте оригиналната Nano-SIM карта.

Неоригиналните карти могат да причинят щети.



Стартиране на вашия OnePlus 9:

Натиснете и задръжте бутона захранване за няколко секунди, за да стартирате телефона. Ако телефонът ви не се включи, може да се наложи да го заредите.

Съветник за настройка:

Когато за първи път стартирате телефона (или след фабрично нулиране), **Съветникът за настройка** ви позволява да персонализирате всички функции, включително език, софтуерни бутони, жестове, отключване на пръстови отпечатъци и други функции. Ако искате да ги промените по-късно, можете да го направите, след като настроите телефона в приложението Настройки.

Батерия и зареждане:

Ще трябва да заредите телефона, когато го вземете за първи път или ако не сте го използвали дълго време.

Информация за безопасност:

1. За да осигурите вашата безопасност и да не повредите устройството, използвайте само официалното зарядно устройство и USB кабел.
2. OnePlus 9 поддържа кабел USB Type-C.
3. Изключете зарядното устройство, след като приключите зареждането, за да избегнете загуба на електричество.
4. Не поставяйте нищо на телефона си, докато се зарежда.

Физически бутони:

Бутон за захранване:

Бутонът за захранване се намира от дясната страна на телефона.

- Натиснете и задръжте бутона за захранване, за да включите устройството, когато устройството е изключено.
- Натиснете и задръжте бутона за захранване за Спешен случай/Изключване/Рестартиране, когато устройството е включено.
- Натиснете едновременно бутона за захранване и бутона за увеличаване на звука, за да изключите телефона.
- Щракнете върху бутона за захранване, за да включите/изключите екрана.

Бутон за сила на звука:

Бутонът за сила на звука се намира от лявата страна на телефона.

- Когато възпроизвеждате музика или видео, натиснете бутона за сила на звука, за да регулирате силата на звука на медията.
- Натиснете бутона за сила на звука по време на разговор, за да регулирате силата на звука.
- Натиснете бутона за сила на звука, за да заглушите мелодията на звънене, когато получите входящо повикване.

Alert Slider:

Alert Slider се намира от дясната страна на телефона.

Можете да регулирате състоянието на системния тон на звънене (безшумен, вибрация, звънене) чрез превключване на Alert Slider.

- Безшумен: Обажданията и известията ще бъдат заглушени без вибрации, с изключение на алармите.
- Вибриране: Обажданията и известията ще бъдат заглушени, с изключение на алармите.
- Звънене: Обажданията, алармите и известията ще функционират нормално.

БЕЛЕЖКА: Ако телефонът е в режим Не ме безпокойте, тонът на звънене и вибрацията ще бъдат изключени.

Прехвърляне на данни към OnePlus 9:

OnePlus Switch може бързо да прехвърля всички ваши данни, включително контакти, съобщения и снимки, от старото ви устройство към новото ви устройство OnePlus.

Ако старото устройство е OnePlus или други устройства с Android:

1. Отворете приложението OnePlus Switch. Изберете Аз съм нов телефон, след това изберете типа на стария си телефон.
2. Следвайте указанията на екрана на новия телефон. Изтеглете и инсталирайте OnePlus Switch на стария си телефон.
3. Чукнете „Продължи“ на новия си телефон.
4. Отворете OnePlus Switch на стария си телефон, изберете „Аз съм стар телефон“ и сканирайте QR кода на новия си телефон, за да свържете двата телефона.
5. След като свържете двата телефона, изберете данните, които искате да мигрирате от стария си телефон. Чукнете, за да започнете. След това изчакайте, докато прехвърлянето приключи.

Ако старото устройство е iPhone:

1. Синхронизирайте данните от вашето iOS устройство с iCloud.
2. Отворете приложение OnePlus Switch.
3. Изберете Аз съм нов телефон и след това чукнете на „iPhone“.
4. Влезте в акаунта си в iCloud и започнете да импортирате данни.
5. Препоръчително е да завършите целия процес на прехвърляне на данни, докато сте свързани към Wi-Fi мрежа, а OnePlus Switch трябва през цялото време да остане на екрана. Ако някога връзката със сървъра iCloud прекъсне, опитайте да влезете отново в iCloud и продължете с предаването на данни. Моля, обърнете внимание, че поради проблеми със съвместимостта могат да се прехвърлят само определени формати на данни.

II. Информация за безопасна употреба:

Предпазни мерки при използване на устройството:

Моля, прочетете внимателно цялата информация за безопасност и здраве при работа, преди да използвате вашето устройство, за да осигурите неговата безопасна и правилна работа.

Обща информация за безопасност:

Неспазването на тези указания може да доведе до повреда на вашето устройство, собственост, на вас самите или на други лица.

- Не включвайте устройството в разрез със забраните, или когато може да причини смущения или опасност.
- Не използвайте устройство на бензиностанции, станции за обслужване или в близост до гориво или химикали.
- Моля, не съхранявайте и не носете мобилния си телефон или аксесоари в близост до течност или запалим газ.
- Не поставяйте телефона в близост до магнитни карти или други магнитни обекти, тъй като информацията, съхранявана на дискети, карти с памет и кредитни карти, може да бъде повредена от магнитно излъчване.
- Не поставяйте батерията, телефона или зарядното устройство в микровълнова фурна или друго оборудване с високо напрежение. В противен случай това може да причини повреда на веригата, пожари или други щети.
- Не разглобявайте, не отваряйте, не смачквайте, не огъвайте, не деформирайте, не пробивайте и не нарязвайте.
- Всички безжични устройства, включително мобилни телефони, може да са податливи на смущения и това също може да причини смущения. Моля, запознайте се с всички закони и разпоредби, когато използвате мобилния си телефон, особено в самолети, болници или лечебни заведения.
- Използвайте само брандирани (оригинални) аксесоари и батерии, които са одобрени от OnePlus. Аксесоарите, които не са одобрени от OnePlus, могат да повредят телефона или да нарушат местните

разпоредби за радиоустройствата. OnePlus няма да поеме никаква отговорност за инциденти или проблеми, причинени от използването на аксесоари, които не са одобрени от OnePlus.

- Устройството е проектирано да е водоустойчиво при определени условия, но OnePlus не препоръчва прекомерно потапяне. Повредите, причинени от течности, анулират гаранцията.
- Когато се свързвате с други устройства, моля, следвайте указанията за безопасност, предоставени в това ръководство. Не се опитвайте да свързвате вашето устройство с несъвместими продукти.
- Моля, не използвайте телефона, ако антената е повредена. В противен случай това може да причини нараняване.
- Моля, дръжте металните предмети далеч от телефонната слушалка. Устройството може да привлече малки метални предмети, което да доведе до неговото нараняване или повреда.
- Спазвайте минимално разстояние от 15 cm между безжично устройство и електронен имплант (пейсмейкър, инсулинови помпи, невростимулатори и др.).
- Пазете устройството далеч от корема на бременни жени.
- Пазете устройството далеч от долната част на корема на подрастващите.
- Децата и подрастващите трябва да използват разумно телефона. Избягвайте комуникацията през нощта и ограничете честотата и продължителността на разговорите.
- Свързвайте само към източници на захранване с USB 2.0 или по-нова версия.
- За да намалите нивото на излагане на лъчеви излъчвания, трябва да използвате близостта на мобилния телефон до кулата на мрежата или да използвате аксесоари (комплект за говорене със свободни ръце и т.н.) или да използвате високоговорител, ако е подходящо; използването на устройството когато е налице добро покритие на сигнала (когато индикаторът за сигнал показва пълен сигнал на лентата за приемане на сигнала) може да намали количеството получено лъчение; давайки приоритет на използването на мобилни данни, SMS и MMS съобщения, а не на разговори.
- Ако вашето устройство поддържа безжично зарядно устройство и когато го използвате като безжично зарядно устройство, то е предназначено за използване като настолно устройство и не трябва да бъде носено, когато се използва в този режим. За да се съобразите с изискванията за излагане на радиочестоти, когато използвате в режим на безжично зареждане, поставете устройството на минимално разстояние от тялото ви 10 cm.

Безопасност на батерията:

- Моля, не се опитвайте да ремонтирате, разглобявате или модифицирате батерията. Смяната на батерията с такава от неправилен тип може да доведе до експлозия. Вашият телефон може да използва само одобрени от OnePlus батерии.
- Не поставяйте и не използвайте батерия в близост до огън, отоплителни уреди, пряка слънчева светлина или други източници на топлина. Продължителното излагане на топлина може да причини изтичане на батерията, експлозия или пожар.
- Не натискайте и не пробивайте батерията с твърди предмети. Повреждането на батерията може да доведе до изтичане, прегряване или пожар.
- Не правете късо съединение с батерията и не позволявайте на метални или проводящи предмети да контактуват с клемите на батерията.
- Избягвайте да изпускате телефона или батерията. Ако телефонът или батерията паднат, особено на твърда повърхност и потребителят смята, че са повредени, ги занесете в сервизен център за проверка.
- Ако изпитвате някакви аномалии в поведението на батерията, като висока температура, обезцветяване, изкривяване или изтичане, незабавно прекратете използването на устройството и се свържете с екипа за поддръжка на клиенти.
- Всички батерии имат ограничен живот и ще започнат да губят своя капацитет след няколкостотин зареждания/разреждания.
- Не изхвърляйте батерията като битов отпадък. Проверете местното законодателство и разпоредби.

Безопасност при зареждане:

- Зарядното устройство е предназначено само за употреба на закрито.
- Не зареждайте батерията при следните условия: на пряка слънчева светлина, при температури под 5 ° C; в райони с влажност, прах или силни вибрации; в райони в близост до телевизор, радио или други електрически уреди.
- Зарядното устройство трябва да бъде поставено в близост до оборудването и да бъде лесно достъпно.
- Максималната околна температура на зареждане на оборудването, посочена от производителя, е 35 ° C.
- Мръсните контакти могат да причинят лош контакт със зарядното устройство и телефонът ви може да не успее да се зареди правилно.
- Моля, използвайте само официалното зарядно устройство OnePlus. Използването на неоторизирани зарядни устройства може да бъде опасно и да анулира вашата гаранция.

- Уверете се, че използвате само контакти с правилното напрежение (както е поставен етикетът върху зареждащия адаптер). Използването на неправилно напрежение може да повреди телефона и/или батерията и да доведе до нараняване.
- Не използвайте щепсели или контакти, които не изглеждат безопасни.
- Не използвайте зарядно устройство на късо съединение.
- Не свързвайте устройството си към зарядно с високо напрежение, тъй като това може да повреди батерията.
- Не разглобявайте и не модифицирайте зарядното устройство, тъй като това може да доведе до нараняване, токов удар или пожар.
- Не докосвайте зарядното устройство, кабела или контакта с мокри ръце, тъй като това може да причини токов удар.
- Не поставяйте тежки предмети върху охранявания кабел и не се опитвайте да модифицирате кабелите.
- Уверете се, че сте хванали здраво зарядното устройство, докато го изключвате от контакта.
- Не дърпайте охранявания кабел, тъй като това може да доведе до повреда и да причини токов удар или пожар.
- Преди да почистите устройството, извадете щепсела от контакта.
- Изключвайте зарядното от електрическите контакти и устройството, когато не се използва.

Безопасност при шофиране:

- Не използвайте устройството и безопасността трябва да е с приоритет, когато управлявате превозно средство. Не забравяйте да спазвате съответните закони в района или страната, където шофирате.
- Не поставяйте телефона или аксесоарите близо до предпазните въздушни възглавници.
- Информацията от компаса и GPS се използва само за ориентир.
- Ако не искате да разкривате местоположението си, не използвайте приложения, които могат да записват вашето местоположение.

Здравна информация:

- За да предотвратите евентуално увреждане на слуха, не слушайте с високо ниво на звука за дълъг период от време.
- Повреждане на дисплея или батерията може да доведе до изтичане на течността. Ако тази течност влезе в контакт с очите, кожата или дрехите, веднага изплакнете очите (не търкайте) или измийте добре кожата с вода и потърсете медицинска помощ.
- Някои хора могат да се замаят или да получат медицински проблеми, причинени от премигващи светлини. Ако сте изложени на риск, моля, консултирайте се с вашия лекар, преди да използвате това устройство. Ако имате следните симптоми: главоболие, световъртеж, гърчове, спазми в очите или мускулите, загуба на съзнание или неволни движения на тялото, моля, незабавно спрете да използвате устройството и потърсете медицинска помощ. Избягвайте да използвате устройството продължително време и пазете подходящо разстояние от очите си.



Декларация за лазерна безопасност:

Ако този продукт поддържа функция за автоматично лазерно фокусиране. За да осигурите правилното използване на този продукт, моля, прочетете внимателно това ръководство за употреба и го запазете за бъдещи справки. Ако уредът се нуждае от поддръжка, свържете се с оторизиран сервизен център. Използването на контроли, настройки или изпълнение на процедури, различни от посочените тук, може да доведе до опасно излагане на радиация. За да предотвратите директно излагане на лазерен лъч, не се опитвайте да отваряте корпуса или да осъществявате директен контакт с лазера.

CLASS 1 LASER PRODUCT

III. Грижа и поддръжка:

Грижа и поддръжка:

Следващите предложения ще ви помогнат да поддържате и удължите живота на вашето устройство.

- Само квалифициран и упълномощен персонал трябва да извършва ремонти на този продукт.
- Деактивирането на функции като Bluetooth и Wi-Fi, когато не се използват, и затъмняване на екрана може да ви помогне да спестите енергия и да удължите живота на батерията.
- Почиствайте телефона и зарядното устройство с мека, чиста и суха кърпа. Ако екранът влезе в контакт с течност или прах, моля, почистете го незабавно. Не използвайте алкохол или дразнещи химикали за почистване на устройството.
- Докосването на екрана с остър предмет може да доведе до надраскване на екрана.
- Моля, не докосвайте порта за свързване на телефона, тъй като статичното електричество може да навреди на компонентите в устройството.

- Идеалните работни температури са от 0° C до 35° C, Идеалните температури за съхранение са от -20° C до +45° C.
- Работете с телефона си само между 35% и 85% влажност.
- Не поставяйте телефона върху неравни или нестабилни повърхности.
- Не удряйте, не натискайте, не разклащайте и не изпускайте телефона, за да избегнете повреди и наранявания.
- Зарядните устройства не са водоустойчиви. Моля, не използвайте тези устройства в банята, зони с висока температура, влажност или прах; моля, избягвайте дъжд.
- Когато телефонът предава данни или запазва информация, не изваждайте SIM картата.
- Моля, пазете телефона на място, недостъпно за деца, за да предотвратите наранявания или материални щети.

IV. Регулаторна и правна информация:

Декларация:

Без предварително писмено разрешение на OnePlus възпроизвеждането, прехвърлянето, разпространението или съхраняването на съдържанието в този документ под каквато и да е форма е забранено. OnePlus провежда политика на текущо развитие. По този начин OnePlus си запазва правото да прави промени или подобрения на който и да е от продуктите, описани в този документ, без предварително уведомление. Съдържанието на този документ е предоставено „както е в момента“. С изключение на изискванията на приложимото законодателство, не се дават никакви гаранции от какъвто и да било вид, изрични или подразбиращи се, по отношение на точността на този документ. В максималната степен, разрешена от приложимото законодателство, при никакви обстоятелства OnePlus или който и да е от неговите лицензодатели не носи отговорност за загуба на данни или за причиняване на специални, случайни, последващи или косвени щети.

Наличността на доставки на продукти, приложен софтуер и аксесоари може да варира. За подробна информация, моля, обърнете се към оторизиран дистрибутор на OnePlus. Това устройство може да съдържа стоки, технологии или софтуер, предмет на закони и разпоредби за износ. Отклоняването от закона е забранено.

Търговски марки и разрешения:

ONEPLUS и са търговски марки или регистрирани търговски марки на OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. Всички права са запазени. Android™ е търговска марка на Google Inc. LTE е търговска марка на ETSI. Марката и логотипите Bluetooth® са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc.



N-Mark е търговска марка или регистрирана търговска марка на NFC Forum, Inc. в САЩ и в други държави.



Произведено по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos и символът двойно D са търговски марки на Dolby Laboratories.

Други споменати търговски марки, продукти, услуги и имена на компании може да са собственост на съответните им собственици.

Политика за поверителност:

OnePlus непрекъснато се стреми да защити вашата лична информация. За да разберете по-добре как защитаваме вашата лична информация, можете да прочетете нашата „Политика за поверителност“ в съветника за настройка, когато включите телефона си за първи път. Можете също да проверите нашата „Политика за поверителност“, като следвате стъпките: Настройки > Относно телефона > Правна информация > Декларация за поверителност.

Регулаторна информация:

Регулаторна информация може да бъде намерена на вашето устройство чрез достъп до „Всичко за телефона“ в менюто „Настройки“.

Съответствие с нормативната уредба на ЕС:

Изявление CE:

С настоящото OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. декларира, че радиооборудването тип Смартфон е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие (DoC) е достъпен на следния интернет адрес <https://www.oneplus.com/support/manuals>.

Забележка: Спазвайте националните местни разпоредби в мястото, където ще се използва устройството. Това устройство може да бъде ограничено за използване в някои или във всички държави членки на Европейския съюз (ЕС).

Информация за радиочестотната експозиция (SAR):

- Ограничението на SAR за Европа за главата и тялото е 2,0 W/kg, а за крайниците е 4,0 W/kg. Най-високата стойност на SAR на това устройство отговаря на това ограничение. И моля, вижте „Карта с най-висока стойност на SAR“, за да намерите най-високата стойност на SAR.
- Това устройство е тествано за нормална работа със задната част на слушалката, държана на 5 mm от тялото. За да поддържате спазването на изискванията за радиочестотна експозиция, използвайте аксесоари, които поддържат разстояние от 5 mm между тялото и задната част на слушалката. Използването на щипка за колан, кобури и подобни аксесоари не трябва да съдържа метални компоненти в монтжа си. Използването на аксесоари, които не отговарят на тези изисквания, може да не отговаря на изискванията за радиочестотна експозиция и трябва да се избягва.
- Калъфите с метални части могат да променят радиочестотните характеристики на устройството, включително съответствието му с указанията за радиочестотно излагане, по начин, който не е тестван или сертифициран, и използването на такива аксесоари трябва да се избягва.

Ограничения в 5GHz обхват:

Устройството е ограничено за вътрешна употреба само когато работи в честотния диапазон от 5150 до 5350 MHz в следните държави:

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	CH
	IS	LI	NO	TR	UK(NI)		

Честотни ленти и мощност:

- Честотни ленти, в които работи радиосъоръжението:
Някои ленти може да не са налични във всички страни или във всички области. Моля, свържете се с местния превозвач за повече подробности.
- Максимална мощност на радиочестотата, предавана в честотните ленти, в които работи радиосъоръжението: Максималната мощност за всички ленти е по-малка от най-високата гранична стойност, посочена в съответния хармонизиран стандарт. моля, вижте „Ръководство за бърз старт“, за да намерите честотните ленти и мощността на предаване.

Правилно изхвърляне на този продукт:



Символът със зачеркнатото кошче за боклук на вашия продукт, батерия, документи или опаковка показва, че продуктът и неговите електронни аксесоари не трябва да се изхвърлят с други битови отпадъци. За безопасно рециклиране на вашето устройство, моля, използвайте системата за връщане и събиране или се свържете с търговеца, където устройството е първоначално закупено.

Съответствие с RoHS:

Този продукт е в съответствие с директива 2011/65/ЕС и нейните изменения относно ограничаването на употребата на някои опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.

Съответствие с ERP:

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. с настоящото декларира, че продуктите на компанията съответстват на Директивата за енергийните продукти (ErP) 2009/125 / ЕС.

Информация за радиочестотната експозиция (SAR):

- Това устройство е проектирано и произведено така, че да не превишава ограниченията на емисии за излагане на радиочестотна (RF) енергия, определени от Федералната комисия по комуникации на правителството на САЩ.
- Ограничението на SAR за Европа е 1,6 W/kg. Най-високата стойност на SAR на този тип устройство отговаря на това ограничение. И моля, вижте „Карта с най-висока стойност на SAR“, за да намерите най-високата стойност на SAR, докладвана на FCC.
- Изпитванията за SAR се провеждат, като се използват стандартни работни позиции, приети от FCC, като устройството предава при най-високото си сертифицирано ниво на мощност във всички изпитвани честотни ленти.
- Въпреки че SAR се определя при най-високото сертифицирано ниво на мощност, действителното ниво на SAR на устройството по време на работа може да бъде доста под максималната стойност. Това е така, защото устройството е проектирано да работи на много нива на мощност, така че да използва само мощността, необходима за достигане до мрежата. Като цяло, колкото сте по-близо до антената на безжична базова станция, толкова по-ниска е мощността.

- Въпреки че може да има разлики между нивата на SAR на различни устройства и на различни позиции, всички те отговарят на държавното изискване.
- Това устройство също е изпитвано и отговаря на указанията на FCC за излагане на радиочестоти за използване с аксесоар, който не съдържа метал и позиционира слушалката на минимум 15 mm от тялото. Използването на други аксесоари може да не гарантира спазването на указанията на FCC за радиочестотно излагане. Поставете слушалката на минимум 15 mm от тялото си, когато устройството е включено.
- Изберете щипки за колан, кобури или други подобни аксесоари за тяло, които не съдържат метални компоненти, за да поддържат минималното разстояние при работа с тялото. Калъфите с метални части могат да променят радиочестотните характеристики на устройството, включително съответствието му с указанията за радиочестотно излагане, по начин, който не е тестван или сертифициран, и използването на такива аксесоари трябва да се избягва.

Регламенти за съвместимост със слухови апарати (НАС) за мобилни телефони:

- Вашият телефон е съвместим с изискванията на FCC за слухови апарати.
- FCC е приел правила за НАС за цифрови безжични телефони. Тези правила изискват определени телефони да бъдат изпитвани и класифицирани съгласно стандартите за съвместимост на слуховите апарати на Американския национален институт по стандартизация (ANSI) C63.19-2011.
- Стандартът ANSI за съвместимост на слуховите апарати съдържа два вида рейтинги.
- М-Рейтинг: Рейтинг за по-ниско ниво на радиочестотни смущения, за да се позволи акустично свързване със слухови апарати.
- Т-Рейтинг: Рейтинг за индуктивно свързване със слухови апарати в режим на теленатомка.
- Не всички телефони са оценени, телефонът се счита за слухов апарат, съвместим с правилата на FCC, ако е с рейтинг М3 или М4 за акустично свързване и Т3 или Т4 за индуктивно свързване. Тези оценки се дават по скала от едно до четири, където четири е с най-голяма съвместимост. Вашият телефон отговаря на ниво на рейтинг М3/Т3.
- Рейтингите за съвместимост със слухови апарата обаче не гарантират, че няма да възникнат смущения във вашите слухови апарати. Резултатите ще варират в зависимост от нивото на имунитет на слуховия ви апарат и степента на загуба на слуха ви. Ако се окаже, че слуховият ви апарат е уязвим на смущения, е възможно да не можете да използвате телефон с рейтинг успешно. Изпробването на телефона заедно със слуховия апарат е най-добрият начин да го оцените според вашите лични нужди.
- Този телефон е изпитан и оценен за използване със слухови апарати за някои от безжичните технологии, които използва. Възможно е обаче да има по-нови безжични технологии, които се използват в този телефон и които все още не са изпитани за използване със слухови апарати. Важно е да изпробвате различните функции на този телефон задълбочено и на различни места, като използвате вашия слухов апарат или кохлеарен имплант, за да определите дали чувате някакъв смущаващ шум. Консултирайте се с вашия доставчик на услуги или с производителя на този телефон за информацията относно съвместимостта със слухов апарат. Ако имате въпроси относно правилата за връщане или замяна, консултирайте се с вашия доставчик на услуги или търговец на телефони.
- Слуховите устройства също могат да бъдат оценени. Производителят на вашия слухов апарат или здравен специалист по слуха могат да ви помогнат да намерите този рейтинг. За повече информация относно FCC.
- Съвместимост със слухови апарати, моля, посетете <http://www.fcc.gov/cgb/dro>

Ограничения в 5GHz обхват:

Устройството може автоматично да прекъсне предаването в случай на липса на информация за предаване или оперативна повреда. Имайте предвид, че това няма за цел да забрани предаването на контролна или сигнална информация или използването на повтарящи се кодове, когато това се изисква от технологията. Устройството за работа в честотната лента 5150-5250 MHz е предназначено само за вътрешна употреба, с цел да се намали потенциалът за вредни смущения на съканалните мобилни сателитни системи;

Информация за радиочестотната експозиция (SAR):

Ограничението на SAR, зададено от USEF е 1,6 W/kg. Най-високата стойност на SAR на този тип устройство отговаря на това ограничение. И моля, вижте „Карта с най-висока стойност на SAR“, за да намерите най-високата стойност на SAR, докладвана на IC.

Устройството също е изпитвано и отговаря на указанията на ISED за излагане на радиочестоти за използване с аксесоар, който не съдържа метал и позиционира слушалката на минимум 15 mm от тялото.

Използването на други аксесоари може да не гарантира спазването на указанията на ISED за радиочестотно излагане. Поставете слушалката на минимум 15 mm от тялото си, когато устройството е включено.

V. Гаранционна информация:

Информация за гаранцията на устройството OnePlus:

Устройствата OnePlus, закупени от oneplus.com или упълномощени канали за продажба, се доставят с ограничена гаранция. Продължителността на тази гаранция зависи от оригиналната държава или регион на закупуване и може да бъде изисквана само в рамките на оригиналната държава или регион. Освен ако не е посочено друго, тази гаранция покрива хардуерните компоненти на продукта, както са първоначално доставени, и не покрива или частично покрива софтуера, консумативите или аксесоарите, дори ако са опаковани или продавани заедно с продукта. Ограничената гаранция обхваща само функционални дефекти на продукта, причинени от изработката или от конструктивните материали. За повече подробности, моля, свържете се с екипа за поддръжка на OnePlus, като посетите oneplus.com/support.

Ограничената гаранция не покрива:

1. Дефекти или повреди, произтичащи от злополуки, небрежност, неправилна употреба или необичайна употреба; ненормални условия или неправилно съхранение; излагане на течност, влага, влажност, пясък или мръсотия; необичайно физическо, електрическо или електромеханично напрежение.
2. Драскотини, вдлъбнатини и козметични повреди, освен ако не са причинени от OnePlus.
3. Дефекти или повреди в резултат на прекомерна сила или използване на метални предмети върху сензорния екран.
4. Устройства, чийто сериен номер или IMEI номер са премахнати, изкривени, повредени, променени или направени нечетливи.
5. Обикновено износване.
6. Дефекти или повреди, произтичащи от използването на продукта във връзка с аксесоари, продукти или спомагателно/периферно оборудване, които не са предоставени или одобрени от OnePlus.
7. Всички физически дефекти или повреди в резултат на неправилно тестване, експлоатация, поддръжка, инсталиране, сервиз или настройка, които не са предоставени или одобрени от OnePlus.
8. Дефекти или повреди в резултат на външни причини като сблъсък с предмет, пожар, наводнение, мръсотия, буря, мълния, земетресение, излагане на атмосферни условия, кражба, изгорял предпазител или неправилно използване на какъвто и да е електрически източник.
9. Дефекти или повреди, произтичащи от приемането или предаването на клетъчен сигнал, или вируси и проблеми на софтуера на трети страни, въведени в продукта.
10. Безплатните гаранционни замени и ремонти са валидни само в страната или региона на закупуване. Моля, свържете се с екипа за поддръжка на OnePlus за повече подробности.

Политика за връщане (ограничена до Европа):

Телефоните и аксесоарите OnePlus са изработени по най-високите стандарти и са подложени на стриктно тестване. Ако не сте доволни от вашия продукт OnePlus по някаква причина, можете да поискате връщане в рамките на 15 календарни дни от доставката. След като одобрим вашата заявка за връщане и получим продукта, ще извършим стандартна проверка. И ако продуктът премине проверката, ние ще ви възстановим платеното изцяло. Всички такси за доставка и обработка, направени в процеса на връщане, не се покриват от възстановяването.

Искания за връщане, направени извън 15-дневния период, няма да бъдат приети. Можем също да изберем да не приемаме връщане при тези обстоятелства:

1. Дефекти или повреди, причинени от неправилна употреба, небрежност, физически повреди, подправяне, неправилна настройка, нормално износване или неправилна инсталация след покупка.
2. Колебанията на цената са единствената причина за връщане.
3. Персонализирани клиентски договори за британски потребители. В съответствие със Закона за правата на потребителите на Обединеното кралство от 2015 г. всички стоки, които не са (1) със задоволително качество; (2) отговарят на дадената им цел; или (3), както е описано, могат да бъдат върнати безплатно в рамките на 30 дни от доставката. Моля, изпратете билет, описващ проблема с вашето устройство. За да отговаряте на условията за възстановяване на сумата, трябва да се свържете с нас в рамките на 30 дни и да опишете подробно как стоките са били дефектни, повредени или съществено различни. Можем да изберем да не приемаме връщане при някои от горепосочените обстоятелства. Във всички случаи ние ще проверим продукта и ще потвърдим неизправността. За да отговаря на условията за подмяна или възстановяване, устройството трябва да е в състояние „като ново“ и да включва цялото оригинално съдържание на опаковката. Запазваме си правото да откажем възстановяване или замяна, ако върнатият продукт се счита за повреден.

Тази политика е приложима само за продуктите, закупени от официалния уебсайт на OnePlus www.oneplus.com или OnePlus Exclusive Store. За всеки продукт, който не е закупен от официалния уебсайт на OnePlus или Ексклузивния магазин на OnePlus, можете да се обърнете към Политиката за връщане на въпросния търговец.

Моля, свържете се с екипа за поддръжка на OnePlus, за да поискате връщане на адрес oneplus.com/support.