

OPPO EU adatvédelmi törvényre vonatkozó tájékoztató

Verzió: v1.0

Hatálybalépés dátuma: 2025-09-12

Ez a tájékoztató az EU adatvédelmi törvényével ((EU) 2023 2854 rendelet) (az „EU adatvédelmi törvény”) összhangban készült.

1. Adatkezelő adatai

Adattulajdonos: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. („OPPO”, a továbbiakban „Mi” vagy „Minket”).

Székhely: NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, PR China.

Az alábbiakban leírt csatlakoztatott termékek esetében az EU adatvédelmi törvénye értelmében adatkezelőként járunk el.

2. Csatlakoztatott termékek áttekintése

A csatlakoztatott termék olyan elem, amely a használatára vagy környezetére vonatkozó adatokat szerez be, generál vagy gyűjt, és amely képes termékadatokat elektronikus kommunikációs szolgáltatáson, fizikai kapcsolaton vagy eszközön keresztül továbbítani, és amelynek elsődleges funkciója nem az adatok tárolása, feldolgozása vagy továbbítása a felhasználón kívüli bármely más fél nevében.

A következő csatlakoztatott termékeket kínáljuk:

- Okostelefonok
- Okosórák
- Táblagépek
- Okos fülhallgatók

Ezen csatlakoztatott termékek funkcióit, valamint az általuk generált adatokkal és azok kezelésével kapcsolatos részleteket a jelen tájékoztató következő szakaszai ismertetik.

3. A csatlakoztatott termékek által generált adatok

Adatnév	Adatleírás	Adatforrás	Adatformátum	Becsült mennyiség	Folyamatos valós idejű generálás	Tárolási hely	Tárolási időtartam
Légnymás	Aktuális	Óraszíj	lebegő	2KB/s	Igen	Nincs	Nincs

	légnyomás					tárolva	tárolva
Forgatási szög	Korona elforgatási szöge	Óraszíj	int	240B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Érintőképernyő	Érintőképernyő xy koordinátái	Óraszíj	int	2KB/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Feszültség	Akkumulátorfeszültség	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
	Töltőfeszültség	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Hőmérséklet	Akkumulátor hőmérséklete	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
	Eszközhőmérséklet használat közben	Okostelefon Tabletgep	int	5KB	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Állapot	Töltési állapot	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Típus	Töltő típusa	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
	Akkumulátor típusa	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Áramerősség	Akkumulátor áramerőssége	Óraszíj	int	512B/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
G-szenzor	Szög, XYZ tengelykoordináták	Óraszíj	lebegő	2KB/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva

	Mozgásirány, XYZ tengelykoordináták	Okostelefon Táblagép	lebegő	64 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Giroszkóp	XYZ tengelykoordináták	Óraszíj	lebegő	2KB/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
	Forgásirány, XYZ tengelykoordináták	Okostelefon Táblagép	lebegő	64 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Mszenzor	Szög, XYZ tengelykoordináták, irány, érzékenység	Óraszíj	lebegő	2KB/s	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Fényintenzitás	Kalibrált fényintenzitás Nyers fényintenzitás, Kalibrációs együttható, Erősítés, R_max G_max B_max W_max, Row_coe	Óraszíj	lebegő	512B	NEM	Eszközoldal	Újrakalibrálásig
LCD	Állapot: képernyő be ki, működési mód, fényerő	Óraszíj	int	2KB/S	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva

Akkumulátor üzemideje	Óra akkumulátorána k töltöttségi szintje	Óraszíj	int	512B/h	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Teljesítmény	Eseményfeldolg ozási idő	Óraszíj	karakterl ánc	1k	Nem	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Energiafogyaszt ás	Alkalmazás energiafogyaszt ási részletei	Óra	karakterl ánc	50k	NEM	Eszközol dal	2 nap
Kapcsoló állapota	Automatikus OTA váltás állapota, csatornaváltás állapota, AI asszisztens folyamatos beszélgetés váltás állapota	Bluetooth fülhallgató k	Megoszt ási beállítás ok	1KB	Igen	Eszközol dal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Aranyhang	A felhasználó által a Golden Sound használatával generált adatok	Bluetooth fülhallgató k	Adatbázi s	10KB	Nem	Eszközol dal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Nyak egészsége	Nyak egészségére vonatkozó emlékeztetők időtartama, gyakoriság	Bluetooth fülhallgató k	Adatbázi s	1KB	Igen	Eszközol dal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Eszköztípus	Adathossz,	Bluetooth	Bináris	1KB	Igen	Eszközol	Amíg a

	tárolt 30 bites tömb	fülhallgatók	fájlok			dal	felhasználó aktívan nem törli
Fülhallgató kivételinformáció	Fülhallgató összeomlása, lag, BT&TWS csatlakozási állapothiba, BT&TWS leválasztási oka, fülhallgató elutasítási kivétele, fülhallgató csatlakozási kivétele, akkumulátorinformációs hiba, nincs teljesen töltve, nem töltődik információ, hardveres alapvonal-eltolási kivétel törlése információ	Bluetooth fülhallgatók	Bináris fájlok	4KB	Igen	Eszközoldal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Fülhallgató állapotinformáció	Eszköz kettős csatlakozási információk, lhdc használati szám, érintőképernyős öntanuló adatok	Bluetooth fülhallgatók	Bináris fájlok	2KB	Igen	Eszközoldal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Geomágneses intenzitás	Geomágneses intenzitás	Okostelefon	lebegő	64 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva

		Táblagép					
Lépésszám	Lépésszám	Okostelefon Táblagép	lebegő	64 bájt	Nem	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Esési adatok	Esési adatok rekordjai	Okostelefon Táblagép	lebegő	64 bájt	Nem	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Légnyomásérték (százalékos érték)	Légnyomásérték (százalékos érték)	Okostelefon Táblagép	lebegő	64 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Csatlakoztatott eszköz adatai	Hálózati fel- és letöltési sebesség; Hálózati letöltési sebesség; Kapcsolati sebesség; Jelerősség	Okostelefon Táblagép	int	12 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
	Hálózati fel- és letöltési sebesség; Hálózati letöltési sebesség; Kapcsolati sebesség; Jelerősség		int	1 bájt	NEM	Eszközoldal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
	"Bluetooth-eszköz címe, Bluetooth-eszköz neve, Hotspot neve"		karakterlánc	0~249 bájt	NEM	Eszközoldal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli

	MAC-cím, Név, Típus, Szín, Szoftververzió, Eszközhasználati idő, Jelző, amely jelzi, hogy ez az első kapcsolat	Bluetooth fülhallgatók	Adatbázis megosztási beállítások	5KB	Igen	Eszközoldal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Akkumulátor élettartama és akkumulátor információk	"Akkumulátor töltöttségi szintje, Akkumulátor állapota, Képernyő bekapcsolt állapotában eltöltött idő az utolsó töltés óta, Használati idő az utolsó töltés óta, Maximális akkumulátorkapacitás, Töltési időtartam"	Okostelefon Táblagép	int	1 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Akkumulátor üzemmód		Okostelefon Táblagép	karakterlánc	10 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Gyorstöltési megoldás		Okostelefon Táblagép	karakterlánc	16 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva
Hangbeállítások	"Felvételi	Okostelefon	karakterlánc	16 bájt	NEM	Eszközoldal	Amíg a

információi	fájlformátum, Felvételi mód, Némítás, Hangerő, Hangeffektek"	n Táblagép	ánc			dal	felhasználó aktívan nem törli
Haptikus beállítások	Rezgés intenzitása	Okostelefo n Táblagép	karakterl ánc	16 bájt	NEM	Eszközöl dal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
Kijelző információk	"Képernyő fényereje, Képernyő frissítési gyakorisága, Érintési mintavételezési gyakoriság"	Okostelefo n Táblagép	int	2 bájt	Igen	Eszközöl dal	Amíg a felhasználó aktívan nem törli
	Érintési mintavételezési gyakoriság	Okostelefo n Táblagép	int	2 bájt	Igen	Nincs tárolva	Nincs tárolva

Adat alatt cselekmények, tények vagy információk digitális ábrázolását, valamint az ilyen cselekmények, tények vagy információk bármilyen összeállítását értjük, beleértve a hang-, vizuális vagy audiovizuális felvétel formájában készületeket is.

A GDPR-nak megfelelő közzétételekért kérjük, olvassa el az Adatvédelmi tájékoztatót.

4. Felhasználói adatokhoz való hozzáférés, törlés és hordozhatóság

A csatlakoztatott termékeinket használó magánszemélyek vagy jogi személyek (a továbbiakban: „Felhasználók”) az EU adatvédelmi törvényével összhangban jogosultak a csatlakoztatott termékek által gyűjtött adatokhoz való hozzáférést, azok törlését vagy hordozhatóságát kérni.

Ezeket a kérelmeket a [9. Kapcsolattartási és adatigénylési csatorna]

5. Adatmegosztás és az adatigénylések teljesítése

A csatlakoztatott termékeink által generált adatok az EU adatvédelmi törvényének 4–7. cikke alapján megoszthatók harmadik felekkel, a következő kérelmezőkre vonatkozóan:

5.1 Vállalkozások közötti (B2B) hozzáférési kérelmek

Kizárólag a felhasználó kifejezett hozzájárulása alapján;

A szerződéseknek meg kell határozniuk: Célhoz kötöttség, Titoktartási kötelezettségek, Adatbiztonsági intézkedések, Visszaélés tilalmát.

5.2 Vállalkozások közötti (B2G) hozzáférési kérelmek

Az EU adatvédelmi törvényének 14-18. cikke alapján az adatok megoszthatók a hatóságokkal:

A 15. cikk értelmében engedélyezett vészhelyzetek vagy jogos közfeladatok (pl. természeti katasztrófák, közbiztonság, világjárványok) esetén;

Titkosított, biztonságos csatornákon keresztül továbbított adatok, szigorú célhoz kötöttséggel;

A kormányzati szerveknek hivatalos írásbeli kérelmeket kell benyújtaniuk hozzáférési naplózással;

Az adatminimalizálás elve minden megosztott adatkészletre vonatkozik.

5.3 Harmadik felek kérelmeinek benyújtása

Harmadik felek hivatalos kérelmeket nyújthatnak be a [9. Kapcsolattartási és adatigénylési csatorna] segítségével.

6. Adatbiztonsági és -védelmi mechanizmus

Az OPPO Guangdong Mobile Communications Co., Ltd. által gyártott Csatlakoztatott Termékek által generált adatok biztonságának garantálása érdekében a következő technikai és szervezési biztosítékokat alkalmazzuk az adatátvitel, -tárolás és -hozzáférés folyamatai során:

- Teljes körű biztonsági titkosítást alkalmazunk a tárolás és az átvitel során, hogy megakadályozzuk az adatokhoz való jogosulatlan hozzáférést, felhasználást vagy nyilvánosságra hozatalt (például SSL használatával számos szolgáltatás titkosítására).
- Rendszeresen felülvizsgáljuk az adatgyűjtéssel, -tárolással és -feldolgozással kapcsolatos gyakorlatokat (beleértve a fizikai biztonsági intézkedéseket is) a különböző rendszereinkhez és adatainkhoz való jogosulatlan hozzáférés vagy azok manipulálása érdekében.
- Hozzáférési jogok kezelési mechanizmusának létrehozása, amely csak a szükséges személyzet számára engedélyezi az adatokhoz való hozzáférést.

- Biztonsági és adatvédelmi képzések, tesztelések és egyéb tevékenységek lebonyolítása az alkalmazottak adatvédelmi tudatosságának és jártasságának növelése érdekében.
- Nemzetközi és iparágilag elismert szabványokat alkalmazunk adataink védelme érdekében, és aktívan törekszünk a vonatkozó biztonsági és adatvédelmi akkreditáció megszerzésére.

7. Interoperabilitási megjegyzések

Biztosítjuk, hogy a címzett strukturált, általánosan használt és géppel olvasható formátumban tudja feldolgozni az adatokat az EU adatvédelmi törvény 33. cikkében foglalt interoperabilitási követelményeknek való megfelelés érdekében.

8. Adatfelhasználási korlátozások és tiltott célok

Az OPPO kifejezett írásbeli engedélye nélkül, vagy kivéve, ha azt jogszabály előírja, az adatok nem használhatók fel a következő célokra:

- Versenyző termékek fejlesztése;
- Algoritmusok visszafejtése;
- Célzott hirdetések vagy felhasználók profilalkotása.

Ezen korlátozások bármilyen megsértése jogi következményekkel és a hozzáférés visszavonásával járhat.

9. Kapcsolattartási és adatkérés csatorna

Szolgáltatási csatorna	Email
Lengyelország	support.pl@OPPO.com
Románia	support.ro@OPPO.com
Franciaország	support.fr@OPPO.com
Olaszország	support.it@OPPO.com
Belgium	support.be@OPPO.com
Luxemburg	support.lu@OPPO.com
Hollandia	support.nl@OPPO.com
Portugália	support.pt@OPPO.com
Spanyolország	support.es@OPPO.com
Németország	support.de@OPPO.com
Írország	support.ie@OPPO.com
Ausztria	support.at@OPPO.com

Cseh Köztársaság	support.cz@OPPO.com
Szlovákia	support.sk@OPPO.com
Magyarország	support.hu@OPPO.com
Görögország	support.gr@OPPO.com
Horvátország	support.hr@OPPO.com

10. Szabályzatfrissítések

Ezt a szabályzatot rendszeresen frissítjük a jogi követelmények és az üzleti igények alapján. Minden frissítést hivatalos weboldalunkon és a kapcsolódó csatornákon keresztül teszünk közzé. Az angol nyelvű változat az irányadó.