



**SK55**  
Dual USB vésztöltő



**FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV**

## BEVEZETŐ

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. A kényelmes és biztonságos használat érdekében kérjük, hogy figyelmesen tanulmányozza át ezt az útmutatót, mielőtt a terméket használatba venné!

A hordozható vésztöltő segítségével könnyedén feltöltheti akkumulátoros eszközeit, akkor is, ha éppen nincs konnektor vagy elektromos hálózat közelében.

A vésztöltő bármilyen 5, 9, 12 V töltőfeszültséget igénylő készülékhez használható (pl. mobiltelefon, okosóra, fülhallgató stb.). Azonban a használat során legyen tekintettel arra, hogy amennyiben több töltőkimenetet használ egyszerre, akkor a vésztöltő a megadott maximális teljesítmény leadására nem képes!

## JÓTÁLLÁS

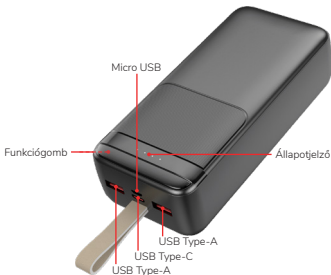
A garanciális feltételeket a termékhez mellékelte jótállási jegy tartalmazza.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a vésztöltőben található akkumulátor kapacitása az idő, illetve a használat függvényében csökken. A kapacitás csökkenés normális jelenség, mely nem tartozik a garanciális események körébe. Az akkumulátor élettartama körülbelül 500 feltöltési ciklus. Az élettartam a használati szokások és a környezeti paraméterek függvénye.

A beépített akkumulátor kapacitása extrém hőmérsékleti körülmények között eltérhet a gyári értéktől.

A vésztöltő nem rendeltetésszerű használatából fakadó meghibásodásokért, valamint sérülésekért a gyártó, illetve a forgalmazó cég nem vállal felelősséget! A termékre vonatkozó jótállás csak a vésztöltő egységre terjed ki és nem vonatkozik a vésztöltővel együtt használt tartozékokra, vagy a töltött készülékekre.

## ÁTTEKINTÉS



## HASZNÁLAT

### Manuális be- és kikapcsolás

A véstöltő bekapcsolható a funkciógomb egyszeri megnyomásával. Ilyenkor ellenőrizhető az akkumulátor töltöttségének állapota. A véstöltő kb. 30 mp tétlenség után automatikusan, vagy dupla gombnyomásra kikapcsol.

### A véstöltő töltése

A véstöltő akkumulátora hálózati töltővel tölthető. Az állapotjelzőn a töltöttségi szintnek megfelelő LED világítani, a mellette lévő, pedig villogni kezd. A teljes töltöttséget a 4 LED együttes világítása jelzi.

	0-25%	25-50%	50-75%	75-99%	100%
1. LED	villog	o	o	o	o
2. LED	-	villog	o	o	o
3. LED	-	-	villog	o	o
4. LED	-	-	-	villog	o

### Készülék töltése

Készülék csatlakoztatása esetén a véstöltő automatikusan bekapcsol, és elkezdi a töltést. Egyszerre annyi készülék tölthető, ahány USB kimenet van a véstöltőn, de amennyiben nem csak egy USB csatlakozó van használatban, akkor a töltési teljesítmény megoszlik a készülékek között, így a töltésidő jelentősen csökkenhet. A véstöltő manuálisan is be- és kikapcsolható. Töltés közben az állapotjelző LEDek a maradék energia függvényében egymás után kialszanak.

Kis kapacitású készülékek töltése esetén előfordulhat, hogy a véstöltő nem érzékeli a kimeneti értékeket, de ez nem befolyásolja a töltést folyamatát.

Előfordulhat, hogy a véstöltő megfelelő töltöttségi szinttel rendelkezik, még sem indul el a töltés. Ezt a beépített elektronikus védelem akadályozhatja meg. A véstöltő aktiválásához csatlakoztasson egy hálózati töltőadaptert, majd pár perc töltést követően próbálja meg újra a készülék töltését!

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Névleges kapacitás: 30000 mAh, 111 Wh

Bemenet:

- USB Type-C  
5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
- Micro USB  
5 V/2 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A

Kimenet:

- USB Type-A  
5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
- USB Type-C  
5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1,67 A

Működési hőmérséklet tartomány: 0-40 °C

4 lépcsős akkumulátor kapacitás és töltésvisszajelzés

Túláram, túlfeszültség, rövidzárlat, kisülés, túltöltés, túlmelegedés elleni védelem

Várható akkumulátor élettartam: kb. 500 töltésciklus

Ne tegye ki a készüléket hő hatásának, ne dobja azt tűzbe!

Óvja az eszközt az ütődésektől, leejtéstől és egyéb fizikai sérülést okozó behatástól!

Ügyeljen arra, hogy az eszközt ne érje nedvesség, pára!

Ne szerelje szét, ne próbálja meg módosítani a készüléket! Ne hajlítsa meg!

Ne szerelje ki az akkumulátort!

A készüléket száraz, pormentes helyen, szobahőmérsékleten tárolja! Ügyeljen arra, hogy az eszközt ne ériék korrózió anyagok! Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, javasoljuk, legalább 3 havonta töltsse fel az akkumulátort az élettartam növelése érdekében!

Ha a készülék túlfeszültség vagy rövidzárlat miatt kikapcsol, távolítsa el a problémát okozó eszközt a véstöltőről! A töltő bekapcsolást követően újra használható.

Töltés során ne tárolja az eszközt zárt, szűk helyen (pl. kékításka, fiók). A töltés során képződő hő ilyenkor nem tud távozni, ez megrövidítheti az eszköz és a vele töltött készülék élettartamát. A készülék töltését mindig olyan helyen végezze, ahol biztosított a megfelelő szellőzés!

Azonnal szakítsa meg az eszköz használatát, ha a készülék vagy az általa töltött eszköz alakja megváltozik (pl. megdagad, a burkolat megreped, stb.)!

A használat során ne cserélje fel a készülék be- illetve kimeneti csatlakozóit!

A feleslegessé vált készüléket ne dobja háztartási szemétkébe, azt minden esetben adja le egy veszélyes-hulladék gyűjtőpontra, vagy hulladékudvarban!

Ne rakja a készüléket mikrohullámú sütőbe, vagy nyomás alatt levő tárolóeszközbe!

Azonnal szakítsa meg a készülék használatát, ha az alábbiak bármelyikét észleli.

A készülék szokatlan szagot bocsát ki, hirtelen túlságosan felmelegszik, megváltozik az eszköz színe, formája, illetve egyéb szokatlan jelenséget tapasztal!

Ne tegye ki az eszközt hő hatásának, ne tartsa hőforrás közelében, különösen ha a készülék furcsa szagot bocsát ki, vagy folyadék szivárog belőle!

Amennyiben az eszközből folyadék szivárog, ne érintse meg! Ha a folyadék szembe kerül, bő vízzel öblítse ki, és azonnal forduljon orvoshoz!

Gyermektől távol tartandó!

A töltőt csökkent fizikai, értelmi, vagy más mentális képességű személyek, illetve megfelelő ismeretek, tapasztalatok híján lévő felhasználók csak felügyelet mellett, a készülék biztonságos használatára vonatkozó tájékoztatást követően használhatják!

A teljes töltési idő tájékoztató jellegű, a tényleges értékek a használati szokások, valamint a környezeti paraméterek függvénye.

A töltéshez használható kapacitás kevesebb, mint az akkumulátor teljes kapacitása.

Folyamatos termékfejlesztésünk következtében a készülék megjelenése, valamint tulajdonságai eltérhetnek a kézikönyvben ismertetettől.

A tölteni kívánt eszközt mindig a megfelelő, lehetőleg a gyári kábellel kell használni!

A készülékbe beépített akkumulátora, töltése, vagy egyéb használat során, kis mértékben felmelegedhet. Ez normális jelenség.