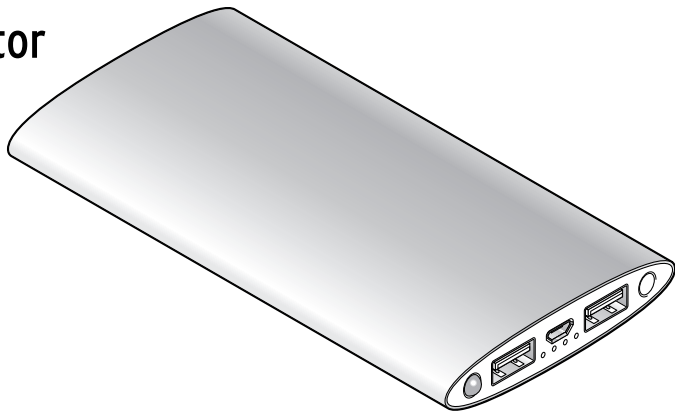




# Tartalék akkumulátor



## Használati útmutató

## Kedves Vásárlónk!

Új, tartalék akkumulátora tökéletes kísérő, ha hosszabb ideig van úton áramellátás nélkül.

A tartalék akkumulátorral különböző, akkumulátorral működő végkészülékeket, mint például okostelefont, digitális fényképezőgépet, MP3-lejátszót és egyéb készüléket tölthet fel 5 V-os töltőfeszültséggel – a végkészülék akkumulátor kapacitásának függvényében akár többször is, amíg a tartalék akkumulátor le nem merül.

A tartalék akkumulátor előnyei:

- intelligens védelem a következők ellen: túltöltés, teljes lemerülés, túlfeszültség, rövidzárlat
- alacsony önkisülés
- egy feltöltött akkumulátor (6.000 mAh) elegendő például egy 500 mAh akkukapacitással rendelkező végberendezés kb. 10-12-szeri feltöltéséhez, vagy egy 2.000 mAh akkukapacitással rendelkező végberendezés kb. 2-3-szori feltöltéséhez

- 2 USB-port, hogy egyszerre 2 hordozható készüléket tölthessen, szokványos (OUT 5V1A kimenet) vagy nagyobb (OUT 5V2.4A kimenet) teljesítménnyel

Az akkumulátort a számítógép USB-portján vagy egy hálózati adapteren (nem tartozék) keresztül lehet feltölteni.

Kívánjuk, legyen öröme a termék használatában!

## A Tchibo csapata



[www.tchibo.hu/utmutatok](http://www.tchibo.hu/utmutatok)

## Tartalom

- 3 Biztonsági előírások**
- 5 Termékrajz (tartozékok)**
- 6 Használat**
  - 6 Tartalék akkumulátor feltöltése USB-n keresztül
  - 7 Akkumulátorral működő hordozható készülékek feltöltése a tartalék akkumulátorral
  - 8 Töltöttségi állapot kijelző
  - 8 Reset
  - 8 LED-es lámpa
- 8 Üzemzavar / Hibaelhárítás**
- 9 Műszaki adatok**
- 10 Hulladékkezelés**

## Biztonsági előírások



Olvassa el figyelmesen a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és károk elkerülése érdekében, csak az útmutatóban leírt módon használja a terméket. Őrizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megválnak a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

### Rendeltetés

- A tartalék akkumulátor különböző, akkumulátorral működő, 5 V-os töltőfeszültségű, hordozható készülékek, pl. mobiltelefonok, okostelefonok, MP3/MP4-lejátszók, digitális fényképezőgépek és hasonlók feltöltésére szolgál.
- A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, ipari célokra nem használható.
- A tartalék akkumulátort beltéri és kültéri használatra tervezték.

- A tartalék akkumulátort a számítógép USB-portján vagy egy hálózati adapteren (nem tartozék) keresztül lehet feltölteni.
- A terméket csak mérsékelt éghajlati körülmények között használja.

### **VESZÉLY gyermekek esetében**

- A gyermekek nem ismerik fel az elektromos készülékek nem megfelelő használatából esetlegesen bekövetkező veszélyeket. A készüléket gyermekektől tartsa távol.
- Ne engedje, hogy a csomagolóanyag gyermekek kezébe kerüljön.  
Többek között fulladásveszély áll fenn!

### **VIGYÁZAT - tűzveszély**

- A tartalék akkumulátor és a hordozható készülékek töltés közben felmelegszenek. Ne takarja le a készülékeket.
- Ne használja a tartalék akkumulátort robbanásveszélyes gázok közelében.

### **VIGYÁZAT - sérülésveszély**

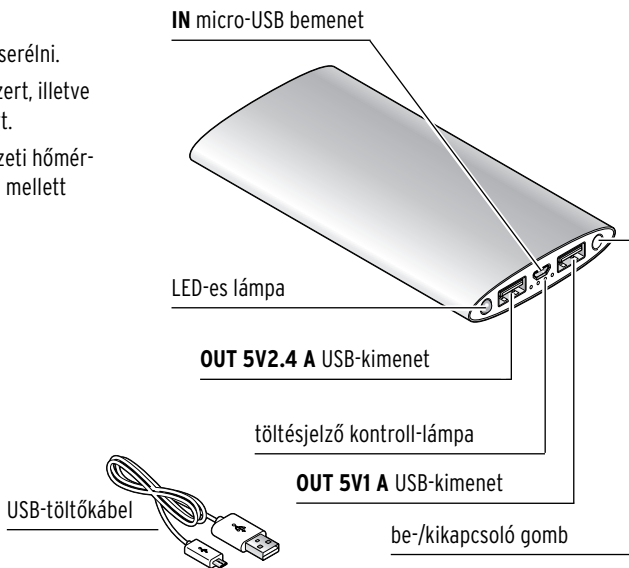
- A LED-es lámpa nagyon erősen világít. Ne nézzen közvetlenül fénybe! Senkinek ne világítson közvetlenül a szemébe.
- Csak legalább 5,0 V-os bemeneti feszültségű, beépített akkumulátorral rendelkező, hordozható készülékeket töltsön. Ne próbáljon meg más készüléket csatlakoztatni vagy egyes akkumulátorokat közvetlenül feltölteni. A hagyományos elemeket feltölteni tilos!
- Óvja a készüléket nyílt lángtól, víztől, nedves környezettől, magas hőmérsékletektől, közvetlen napfénytől és hasonlóktól. Túlhevülés, robbanás vagy rövidzárlat veszélye áll fenn.
- Óvja a készüléket leeséstől, ütődéstől, rázkódástól vagy egyéb mechanikus behatásoktól.
- A készüléket ne szerelje szét. Semmilyen változtatást ne hajtson végre a készüléken. A szakszerűtlenül végzett javítások jelentős veszélyforrássá válhatnak a készüléket használó személyre nézve. A készülék szükséges javításait bízza szakemberre.

- Az akkumulátor szilárdan be van szerelve, nem lehet és nem szabad saját kezűleg kicserélni.

### **FIGYELEM - anyagi károk**

- A LED-izzót nem lehet és nem szabad kicserélni.
- A tisztításhoz ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószeret.
- A készülék 0 °C és +45 °C közötti környezeti hőmérsékleten és 40-70% közötti páratartalom mellett használható.

## **Termékrajz (tartozékok)**

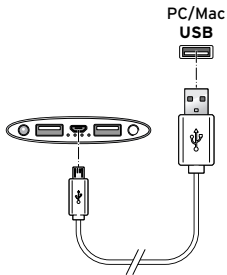


## Használat



- A készüléket a problémamentes működés érdekében rendszeresen töltsse fel.
- Ha a tartalék akkumulátor belső kapacitása túlságosan lecsökkent vagy elektronikai problémák lépnének fel, a tartalék akkumulátor kikapcsolódik, hogy megóvja a tölteni kívánt készülékeket az esetleges károktól.
- Ha a tartalék akkumulátor nincs egyetlen készülékhez sem csatlakoztatva, akkor az néhány másodperc múlva automatikusan kikapcsolódik.

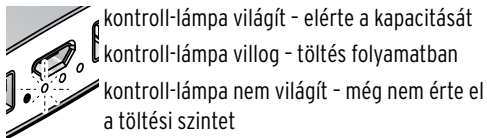
### Tartalék akkumulátor feltöltése USB-n keresztül



1. Csatlakoztassa a tartalék akkumulátort az ábrázolt módon a mellékelt USB-töltőkábellel a számítógépe vagy egy USB-s hálózati adapter (nem tartozék)

USB-portjához. A töltési folyamat automatikusan megkezdődik.

A töltés során a töltöttségi állapotot jelző, kék kontroll-lámpák mutatják az integrált akkumulátor aktuális kapacitását (25% - 50% - 75%- 100%):

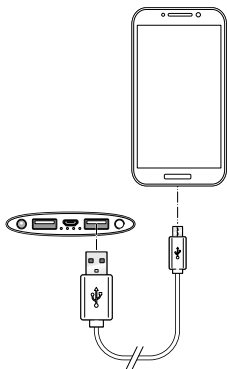


Amikor mind a négy kontroll-lámpa világít, az akkumulátor teljesen fel van töltve.

2. A használat után húzza ki az USB-töltőkábelt a számítógép vagy a hálózati adapter USB-portjából és a tartalék akkumulátor micro-USB-aljzatából.

## Akkumulátorral működő hordozható készülékek feltöltése a tartalék akkumulátorral

**i** Vegye figyelembe hordozható készüléke használati útmutatóját is.



▷ Csatlakoztassa a tartalék akkumulátort az ábrázolt módon a mellékelt USB-töltőkábellel egy tölteni kívánt készülékhez.

A töltési folyamat automatikusan megkezdődik. A töltés ideje a tölteni kívánt készülék akkumulátorának kapacitásától függ.

▷ Ha a töltés nem indul el automatikusan, a töltési folyamat aktiválásához nyomja meg röviden a tartalék akkumulátor be-/kikapcsoló gombját.

▷ Ha idő előtt meg akarja szakítani a töltési folyamatot, tartsa lenyomva a tartalék akkumulátor be-/kikapcsoló gombját, amíg a kontroll-lámpák kialszanak. Húzza ki az USB-töltőkábelt.

- i** • A tartalék akkumulátor automatikusan kikapcsol, amint a csatlakoztatott készülék teljesen feltöltődött.
- A tölteni kívánt készülék a tartalék akkumulátorról történő leválasztása után a tartalék akkumulátor kontroll-lámpái még kb. 10 másodpercig villognak, illetve világítanak.
- Nagyobb táblagépek és más, hasonlóan magas akkumulátor-kapacitású készülékek töltésére a tartalék akkumulátor csak korlátozottan alkalmas. Teljes feltöltés nem lehetséges.
- Ha kevesebb mint 85 mA áramfelvételi készüléket csatlakoztat, akkor a tartalék akkumulátor egy rövid idő elteltével kikapcsolódik, mivel nem ismeri fel a készüléket használóként - lásd az „Üzemzavar / Hibaelhárítás” fejezetet.

## Töltöttségi állapot kijelző

A töltés során a töltöttségi állapotot jelző, kék kontroll-lámpák mutatják a tartalék akkumulátor aktuális kapacitását (25% - 50% - 75%- 100%).

Ha már mind a négy kontroll-lámpa kialudt, a tartalék akkumulátor teljesen lemerült és a következő használat előtt fel kell tölteni.

- ▷ A tartalék akkumulátor töltöttségi állapotának ellenőrzéséhez, nyomja meg egyszer röviden a be-/kikapcsoló gombot. A töltöttségi állapot kijelzése kb. 10 másodpercig tart.

## Reset

A tartalék akkumulátor környzetében előforduló elektromágneses sugárzás működési rendellenességeket okozhat. Ha a tartalék akkumulátor nem működik megfelelően, kapcsolja ki néhány másodpercre, majd újra be:

1. Ha szükséges az akkumulátor bekapcsolásához nyomja meg 1-szer röviden a be-/kikapcsoló gombot. A kontroll-lámpák világitanak.

2. Tartsa lenyomva a be-/kikapcsoló gombot, amíg a kontroll-lámpák kialszanak.
3. Nyomja meg 1-szer röviden a a be-/kikapcsoló gombot az akkumulátor ismételt bekapcsolásához. Kész!

## LED-es lámpa

- ▷ **A lámpa bekapcsolásához** nyomja meg 2-szer röviden a be-/kikapcsoló gombot.
- ▷ **A lámpa kikapcsolásához** nyomja meg újra 2-szer röviden a be-/kikapcsoló gombot.

---

## Üzemzavar / Hibaelhárítás

### A töltéshez csatlakoztatott készülék nem töltődik.

- Megfelelően csatlakoznak egymáshoz a tölteni kívánt készülék és a tartalék akkumulátor?
- Be van kapcsolva a tartalék akkumulátor? Adott esetben a tartalék akkumulátor bekapcsolásához nyomja meg egyszer röviden a be-/kikapcsoló gombot.



- Fel van töltve a tartalék akkumulátor? Ha egy kontroll-lámpa sem világít vagy villog, a tartalék akkumulátor lemerült.
- Ha a készüléket erős mágneses mező (pl. televízió vagy hangszóró) közelében használja, töltés közben hibás működés léphet fel. Helyezze máshová a készüléket, válassa le a tölteni kívánt készüléket a tartalék akkumulátorról, majd csatlakoztassa újra.

**A tartalék akkumulátor egy rövid idő elteltével automatikusan kikapcsolódik.**

- A csatlakoztatott készülék áramfelvétele 85 mA alatti, és ezért nem ismeri fel a készüléket használóként? Ebben az esetben csatlakoztasson egy másik végkészüléket töltésre a másik kimenethez, hogy az áramerősség 85 mA felett legyen.

## Műszaki adatok

Modell:	332 490
Akkumulátor:	Lítium-polimer 6.000 mAh (nem cserélhető)
Bemenet:	DC 5V 2A
Kimenet:	DC 5V 1A, DC 5V 2,4A
Feltöltési idő (tartalék akkumulátor):	kb. 4 h (*/- 0,5 h)
Környezeti hőmérséklet:	0 és +45 °C között
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany <a href="http://www.tchibo.hu">www.tchibo.hu</a>

Fenntartjuk magunknak a jogot, hogy a termékfejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikken.



## Hulladékkezelés

A termék és a csomagolás értékes, újrahasznosítható anyagokból készültek. Az anyagok újrahasznosítása csökkenti a hulladék mennyiségét és kíméli a környezetet.

A **csomagolóanyagok** eltávolításakor ügyeljen a szelektív hulladékgyűjtésre. Papír, karton és könnyű csomagolóanyagok eltávolításához használja a helyi gyűjtőhelyeket.



Ezzel a jellel ellátott **készülékek**, valamint az **elhasználódott akkumulátorok/elemek** nem kerülhetnek a háztartási hulladékba!



Önt törvény kötelezi arra, hogy a régi készülékeket a háztartási hulladéktól elkülönítve ártalmatlanítsa, valamint az **elhasználódott akkumulátorokat/elemeket** az illetékes települési, illetve városi hivatalok gyűjtőhelyein vagy a forgalmazó szakkereskedésekben adja le.

**Figyelem!** Ebben a készülékben egy olyan akkumulátor található, amely biztonsági okokból szilárdan be van építve és a burkolat megrongálása nélkül nem lehet eltávolítani. A szakszerűtlen eltávolítás biztonsági kockázatot jelent. Ezért a készüléket egy darabban adja le egy gyűjtőhelyen, ahol a készüléket és az akkumulátort szakszerűen ártalmatlanítják.

Régi készülékeket díjmentesen átvevő gyűjtőhelyekkel kapcsolatban az illetékes települési vagy városi hivataltól kaphat felvilágosítást.