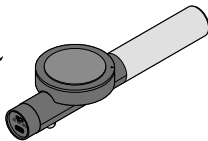


Tchibo

LED-es multifunkciós lámpa

Használati útmutató

Biztonsági előírások

Figyelmesen olvassa el 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 megváltik a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

Rendeltetés

A LED-es multifunkciós lámpa száraz, belső helyiségekben tájékozódási és a sötétben irányfényként való használatra alkalmas. A terméket magánháztartásokban való felhasználásra tervezték, kereskedelmi célokra nem alkalmas.

VESZÉLY gyermekek esetében

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

VIGYÁZAT - túlhevülés/tűz-/robbanásveszély

- Ne használja a terméket robbanásveszélyes gázok közelében.
- A termékben egy lítiumion akkumulátor található. Az akkumulátor szilárdan be van építve a termékbe, nem lehet és nem szabad saját kezűleg kicserélni. Az akkumulátor szakszerűtlen cseréje robbanásveszélyes.
- Az akkumulátorokat szétszedni, tűzbe dobni vagy rövidre zární tilos. Az akkumulátorokat ne változtassa meg és/vagy deformálja el / melegítse fel / szerelje szét.
- Ha az akkumulátorból kifolyna a sav, kerülje, hogy az bőrrel, szemmel vagy nyálkahártyával érintkezzen. Adott esetben mossa le az érintett testfelületet vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz.
- A terméket ne tegye ki nyílt lángnak, víznek, nedves környezetnek, magas hőmérsékletnek, közvetlen napfénynek és hasonlók-nak. Óvja a terméket ütődéstől, leeséstől és más mechanikus behatásoktól.

VESZÉLY elektromos áram következtében

- A termék töltéséhez csak olyan USB-hálózati adaptert használjon, amely megfelel a készülék műszaki adatainak.
- Csak olyan, szakszerűen beszerelt csatlakozóaljzathoz csatlakoztassa a készüléket, amelynek hálózati feszültsége megegyezik a termék műszaki adataival.
- A csatlakozóaljzatnak könnyen elérhetőnek kell lennie, hogy szükség esetén gyorsan ki tudja húzni a hálózati csatlakozót.
- A terméket ne szerelje szét. Semmilyen változtatást ne hajtson végre a termékben. A szakszerűtlenül végzett javítások jelentős veszélyforrássá válhatnak a termék használó személyre nézve. A szükséges javításokat bízza szakszervízre.

VIGYÁZAT - sérülésveszély

- Ne nézzen hosszabb ideig közvetlenül a fénybe. A fény kárt tehet a szemében.

FIGYELEM - anyagi károk

- A beszerelt LED-eket nem lehet és nem szabad kicserélni.
- A mágnescsikkal ellátott kártyákat, mint pl. hitelkártya, bankkártya, tartsa távol a mágneses lemeztől. A mágnescsikk megromolódhat. Tartsa távol a mágneses lemeztől minden mágneses adathordozót, illetve olyan készüléket, amelynek működésére vagy funkciójára a mágnesesség hatással lehet.
- Ahhoz, hogy a mágneses lemez a tesa® ragasztócsikkal a kívánt helyen jól megragadjon, a felületnek a felragasztás előtt száraznak, por-, zsír-, szilikon- és vízkömentesnek kell lennie. Ezen felül a felület legyen szilárd, sima és kellőképpen teherbíró. Egyenetlen és porózus felületek nem alkalmasak.
- A tesa® ragasztócsikk csak egyszeri használatra alkalmas. Hosszan tartó 40 °C feletti hőmérsékletek hatására a tesa® ragasztócsikk tartóereje csökken. 15 °C alatti hőmérsékleten a tesa® ragasztócsikk nem használható.
- A tesa® ragasztócsikk csak kb. 24 óra elteltével éri el a teljes ragasztóerejét. Ne terhelje meg túl korán a mágneses tartót.
- A mágneses tartót úgy rögzítse, hogy semmi ne károsodjon, ha esetleg a LED-es multifunkciós lámpa leesne.
- Ha a mágneses tartót ismét eltávolítja, nem zárható ki, hogy a felületen ragasztómaradványok maradnak vissza. Ezeket azonban egy arra alkalmas, sima felületről a legtöbb esetben kézzel ledörzsölheti. Vegye figyelembe: festett felületekről leválhat a festék!

- A termék tisztításához ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószer.

Műszaki adatok

Modell:	634 717
Izzó:	LED
Akkumulátor:	3,7 V lítiumion, 1200 mAh, Névleges energia: 4,44 Wh (az UN 38.3 szerint tesztelve/nem cserélhető)
Töltési idő:	kb. 2 óra
Üzemidő:	kb. 20 óra
Bemenet:	DC 5 V / 1 A USB-C
Befogási szög:	kb. 110°
Szenzor hatótávolsága:	kb. 3 m
Világítás:	kb. 30 másodperc
Környezeti hőmérséklet:	+10 és +40 °C között

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.hu

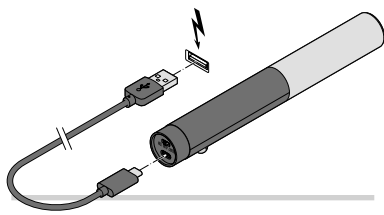
Fenntartjuk magunknak a jogot, hogy a termékefejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikken.



Cikkszám: 634 717



www.tchibo.hu/utmutatok



Akkumulátor feltöltése

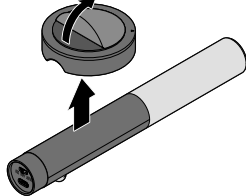
1. Csatlakoztassa a terméket a mellékelt USB-C/USB-A töltőkábellel egy megfelelő USB-hálózati adapterhez (nem tartozék): Dugja be a mellékelt töltőkábel USB-C dugóját a termék USB-C bemeneti aljzatába és az USB-A dugót a hálózati adapter USB-aljzatába.
2. Dugja be a hálózati adaptert egy csatlakozóaljzatba.

A kontroll-lámpa a töltési folyamat közben pirosan világít. Amint az akkumulátor teljesen feltöltődött, a kontroll-lámpa zölden világít.



A lemerült akkumulátor kb. 2 óra alatt tölthető fel, az üzemidő teljesen feltöltött akkumulátorral kb. 20 óra teljes fényerőn.

- Az akkumulátor maximális kapacitásának megtartása érdekében, 2 havonta töltsé fel teljesen az akkumulátort akkor is, ha nem használja a terméket. Az akkumulátor kapacitása szobahőmérsékleten tart a leghosszabb ideig. Minél alacsonyabb a hőmérséklet, annál rövidebb az üzemidő.



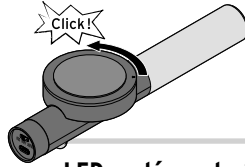
LED-es lámpa rögzítése

- A ragasztópárna minden sima, egyenes felületen, pl. tükör- vagy üvegfelületen, csempén stb. megtapad. Ne ragassza fel a mágneses tartót fugára vagy más egyenetlen felületre. Strukturált felületen a ragasztópárna nem tapad meg.
 - A ragasztópárna tartós rögzítésre szolgál. Kerülje a tartó rögzítését érzékeny felületekre, ha később el szeretné távolítani.
1. A felületnek por-, zsír-, szilikon- és vízkömentesnek kell lennie. Tisztítsa meg és zsírtalanítsa a felületet **tiszta alkohollal (izopropanollal) vagy denaturált szesszel**. Fürdőszobai vagy általában tisztítószerek nem alkalmasak.

2. Kissé törölje szárazra a megtisztított területet, majd hagyja alaposan megszáradni.

3. Helyezze a tartót a kívánt helyre, és kb. 10 másodpercig erősen nyomja rá. Kb. 30 perc elteltével nyomja rá újra kb. 10 másodpercig. További 24 óra elteltével a tartó teljesen terhelhető.

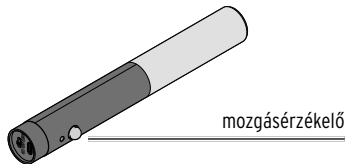
- A legjobb tapadási erő 23 °C és 40 °C közötti hőmérsékleten érhető el.



LED-es lámpa beállítása

A mágneses tartó 90°-kal elfordítható, így a lámpát később is be tudja állítani.

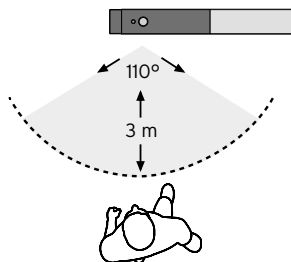
- ▷ Alulról nyomja meg a lámpát, illetve a mágneses tartót, és forgassa el legfeljebb addig, amíg a tartó hallhatóan és érezhetően bekattan.



A mozgásérzékelő működése

A LED-es multifunkciós lámpa mozgásérzékelővel van ellátva. A mozgásérzékelőt akár 180°-kal el lehet forgatni.

Attól függően, hogy mennyire forgatta el a mozgásérzékelőt előre vagy hátra, a mozgást akár 3 m-es távolságban 110°-os szögben is érzékelheti, és bekapcsolhatja a LED-es lámpát.



Be-/kikapcsolás

ON = A LED-ek tartósan be vannak kapcsolva.

AUTO = A LED-ek kb. 30 másodpercig világítanak, majd automatikusan kikapcsolnak, amennyiben a mozgásérzékelő nem érzékel további mozgást. Amint a mozgásérzékelő ismét mozgást érzékel, a LED-ek megint kb. 30 másodpercen keresztül világítanak.

OFF = A LED-ek tartósan ki vannak kapcsolva.

Hulladékkezelés

A termék, a csomagolás és a beépített akkumulátor 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 gyűjtéséhez használja a helyi gyűjtőhelyeket.



Ezzel a jellel ellátott **készülékek, elemek és akkumulátorok** nem kerülhetnek a háztartási hulladékaiba! Önt törvény kötelezi arra, hogy régi, nem használatos készülékét a háztartási hulladéktól különválasztva ártalmatlanítsa.

Az elektromos készülékek veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyek nem megfelelő tárolás és ártalmatlanítás esetén károsak lehetnek a környezetre és az egészségre. Régi készülékeket díjmentesen átvevő gyűjtőhelyekkel kapcsolatban az illetékes települési vagy városi hivataltól kaphat felvilágosítást. Önt törvény kötelezi arra, hogy az elhasználandó elemeket és akkumulátorokat az illetékes települési, illetve városi hivatalok gyűjtőhelyein vagy a forgalmazó szakkereskedésekben adja le. Ragassza le a lítium elemek/akkumulátorok érintkezőit az ártalmatlanítás előtt.

Figyelem! A készülék olyan akkumulátorral rendelkezik, amely biztonsági okokból szilárdan be van építve, és nem lehet a burkolat sérülése nélkül eltávolítani.

A szakszerűtlen eltávolítás biztonsági kockázatot jelent. Ezért a készüléket egy darabban adja le egy gyűjtőhelyen, ahol a készüléket és az akkumulátort szakszerűen ártalmatlanítják.