

≡ COFLOW

Fotovoltaikus panel 220W Ecoflow

Használati utasítás

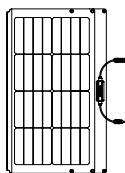
Kapcsolat:
ecoflow.com

EU: support.eu@ecoflow.com

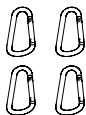
Tartalom



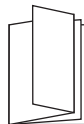
Védő tok (állvánnyal)



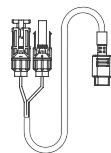
Fotovoltaikus panel



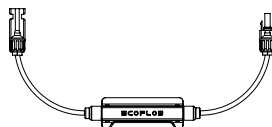
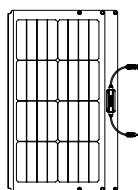
Rögzíthető kampó



Használati utasítás



Napelemes töltőkábel

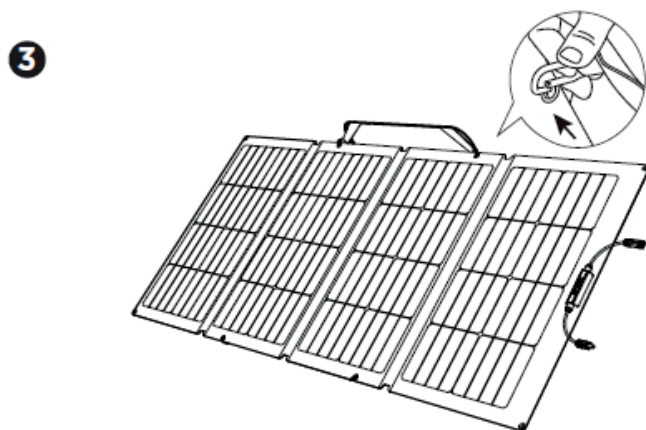
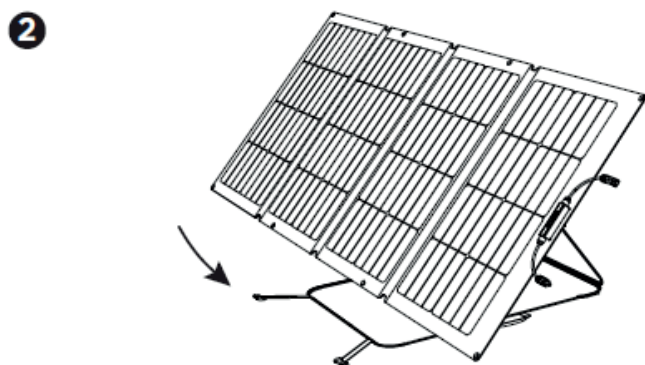
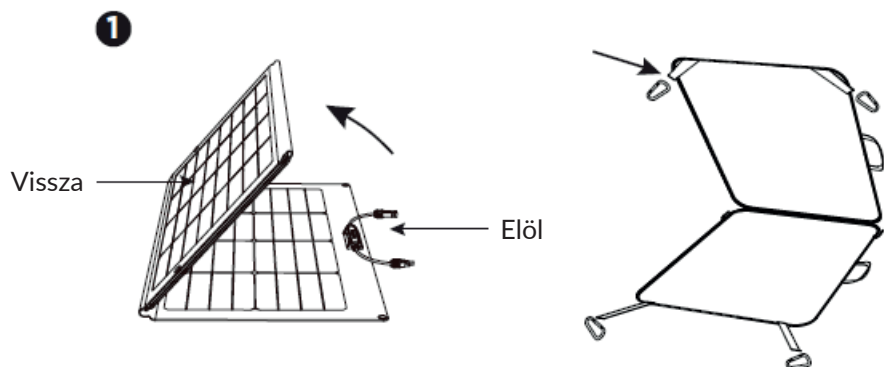


MC4 kimeneti vezérlő

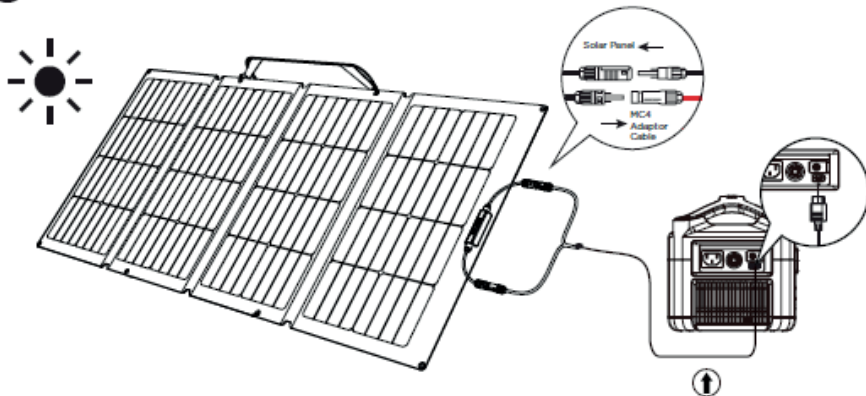
Működési mód

A termék használatakor ügyeljen arra, hogy a panel elülső oldala a nap felé nézzen.

A panel hátoldala képes a környező fényből áramot termelni, növelve ezzel a termék teljesítményét. Minél több fény esik a panel hátoldalára, annál jobb lesz az eredmény. Szükség esetén a panel hátsó, a nap felé néző oldalával is lehet áramot termelni. A panel elülső oldalához képest azonban csak az energia 80%-a termelhető így.

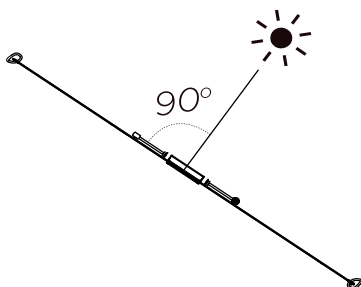


4



Ez a kábel csak a napelemek és az energiatároló egységek közötti összeköttetésekhez használható. Tilos a napelemek közötti csatlakozásokhoz vagy más csatlakozási célokra használni.

5



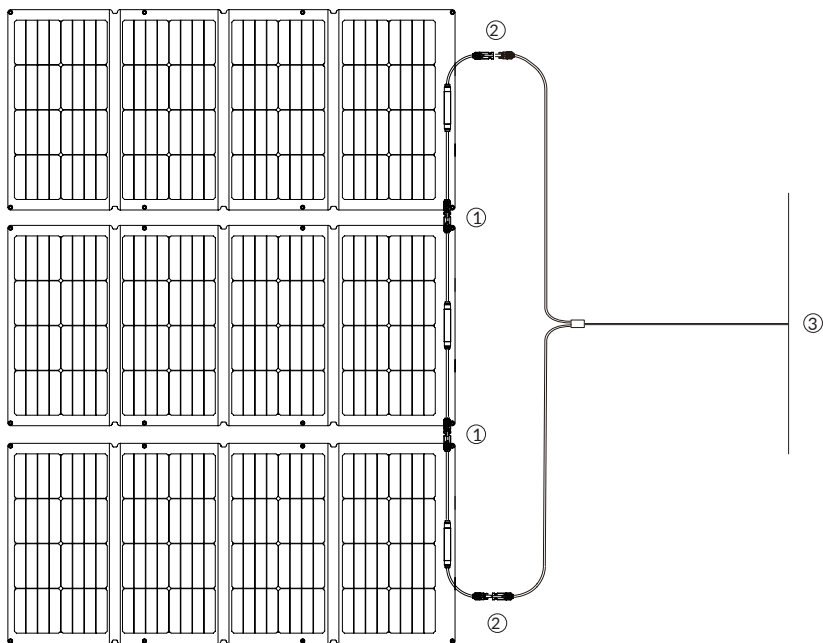
A napenergia lehető leghatékonyabb kinyerése érdekében ügyeljen arra, hogy a napsugarak $\pm 10^\circ$ -on belül essenek a panelre. Elfogadhatatlan, hogy a panel árnyékban legyen.

Még gyorsabb energiakivonás

(Lásd az alábbi ábrát)

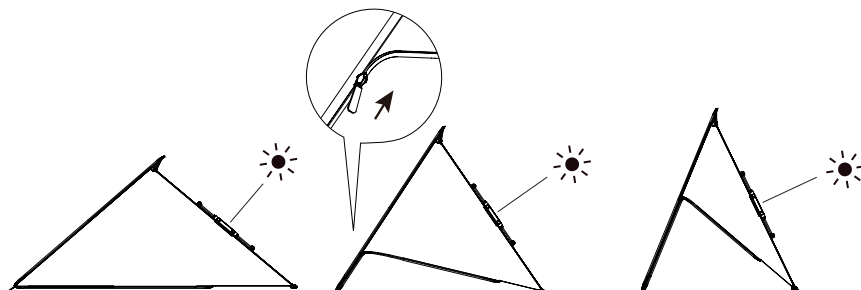
Csatlakoztatott panelek maximális száma sorozatban a támogatott termékekhez

Obsługiwany produkt	220W
RIVER mini	-
RIVER 600 Series	1
DELTA mini	2 (ajánlott)
DELTA	2 (ajánlott)
DELTA Max	4
DELTA Pro	6



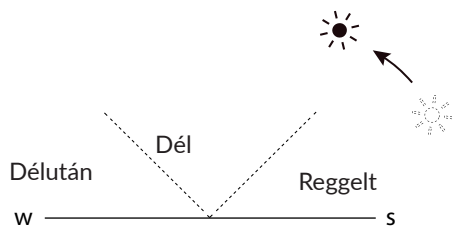
* A más termékekhez csatlakoztatható fotovoltaikus panelek számát lásd a vonatkozó felhasználói kézikönyvekben.

6 Állítsa be a szöveget



A jobb töltési eredmények érdekében a védőtok állványként is használható, amely 30°-80°-os szögben tartja a napelemet.

7

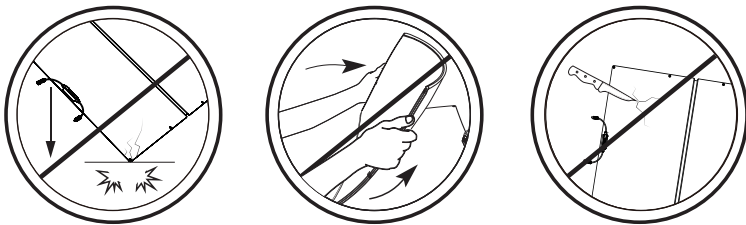


A bölcso funkciót csak délelőtt 10 óra előtt vagy délután 2 óra után használja. Ha a terméket a déli napsütésben szeretné használni, egyszerűen fektesse a fotovoltaikus panelt laposan a földre.

A fotovoltaikus panelek használatakor szem előtt tartandó dolgok

1. Mivel a napelemek teljesítménye a fényerősségtől és a dőlésszögtől függ, a panel töltési teljesítménye számos tényezőtől, például az időjárási viszonyoktól, az évszakos változásoktól és a helytől függhet. A termék telepítését és csatlakoztatását szigorúan a használati útmutató utasításai szerint kell elvégezni.
2. Csak a termék fő teste vízálló. A csatlakozódobozt és a csatlakozási pontokat nem szabad hosszabb időre vízbe meríteni.
3. Ez a termék nem érintkezhet erősen maró anyagokkal, és nem merülhet maró folyadékokba.
4. A termék sérülésének elkerülése érdekében ne használjon éles tárgyakat a panel felületén, és ne üsse meg a terméket.
5. Ne gyakoroljon nyomást a panelre, és ne engedje, hogy a panel bármelyik sarkára, oldalára vagy felületére leessen. Az ilyen műveletek károsíthatják a fotovoltaikus panelt.
6. A panelt szállítás, forgatás vagy beépítés közben nem szabad megütni, nagy nyomásnak kiténni vagy meghajlítani. Javasoljuk, hogy a panelt kezelés vagy tárolás közben függőleges helyzetben tartsa.
7. A panel tárolásakor mindig ügyeljen arra, hogy a csatlakozódoboz pozitív és negatív csatlakozóit ne érje napfény.
8. A sérülésveszély elkerülése érdekében ezt a terméket és a csatlakozódobozát csak szakképzett személyzet nyithatja ki vagy távolíthatja el.
9. A nem szükséges paneleket a helyi jogi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.
10. A termék használatakor kövesse az utasításokat.

Mit ne tegyen



Ez a fotovoltaikus panel belül üvegből készült. A fenti, a panelt károsító viselkedések miatt a napelem belsejében lévő üveg megrepedhet, és csökkentheti a teljesítményét, vagy akár használhatatlanná is teheti azt.

Gyakran ismételt kérdések

Egy 220W-os fotovoltaikus panel teljes 220W-os teljesítményt produkál?

A legtöbb esetben normális, hogy egy fotovoltaikus panel nem adja le a teljes névleges teljesítményét.

Az alábbiakban bemutatunk néhány okot, amiért ez történik, valamint javaslatokat arra vonatkozóan, hogyan lehet közelebb kerülni a névleges teljesítményhez.

1. Fényerősség. A panelre eső fény mennyisége a teljesítmény ingadozását okozza. Nagyobb valószínűséggel éri el a névleges teljesítményt, ha a terméket fényes napon, déli napsütésben használja, mint ha reggel vagy késő délután. Az időjárási körülmények szintén befolyásolják a panelre eső napfény mennyiségét. Például ködös, felhős vagy esős körülmények között jelentősen kisebb a valószínűsége annak, hogy a névleges kimeneti értéket elérjük.

2. Felületi hőmérséklet. A fotovoltaikus panel felületi hőmérséklete szintén befolyásolja a termelt energia mennyiségét. Nagyobb valószínűséggel érhet el a termék fényes napon, déli napsütésben való használatakor a termékhez közeli teljesítményt, mint reggel vagy késő délután. Az időjárási körülmények szintén befolyásolják a panelre eső napfény mennyiségét. Például ködös, felhős vagy esős időben jelentősen kisebb a névleges teljesítmény elérésének valószínűsége.

3. Felületi hőmérséklet. A fotovoltaikus panel felületi hőmérséklete szintén befolyásolja a termelt energia mennyiségét. Minél alacsonyabb a panel felületi hőmérséklete, annál több energiát termel. A fotovoltaikus panelek például télen több energiát termelnek, mint nyáron, és ez teljesen normális. Nyáron a napelemek hőmérséklete megközelíti a 60 °C-ot (140 °F). Ez 13%-kal csökkenti a névleges teljesítményt, annak ellenére, hogy a panelre nagyobb mennyiségű fény esik.

4. A napfény beesési szöge. Optimális fényviszonyok mellett a legjobb teljesítmény érdekében a napfénynek merőlegesen kell állnia a panel felületére. A panelre bármelyik irányban 10°-os szögben ráeső napfény csak kis mértékben befolyásolja a teljesítményt.

5. Panel árnyékolás. A fotovoltaikus panel felületét használat közben nem szabad árnyékolni. Az árnyékok, idegen tárgyak és az üveg okozta árnyékolás jelentősen csökkentheti a teljesítményt.

A panel meghibásodása által okozott teljesítményproblémák: Ha a panel a fenti problémák megoldása után sem termel áramot, vagy a teljesítménye jelentősen a várt névleges teljesítmény alatt marad, ez azt jelezheti, hogy magával a panellel van probléma. Kérjük, forduljon az ügyfélszolgálatához segítségért.

Mennyi energiát tud egy 220W-os fotovoltaikus panel termelni normál körülmények között?

Ez elsősorban az időjárási viszonyoktól függ. Általánosságban elmondható, hogy egy derült, felhőtlen napon a panelre 90°-os szögben ráeső napfény általában 160-180 W energiát termel egy 220 W-os panelben. (A jelenlegi világítási feltételek jellemzően 800W-900W/m² (74,3W-83,6W/ft²), 50°C-os panelhőmérsékleten. A névleges névleges teljesítményt 1000W/m² (92,9W/ft²) alapján számították ki AM1.5 körülmények között, 25°C-os (77°F) panelhőmérsékleten, tesztelési körülmények között. A névleges értékhez közeli teljesítményértékeket jellemzően télen a déli napsütésben figyelték meg).

Mit kell tudni a 220W-os fotovoltaikus panel üzemi hőmérsékletéről, tárolásáról és használatáról?

A fotovoltaikus panelek működési hőmérséklete -20 °C-85 °C (-4 °F-185 °F). A panelt eredeti formájára kell hajtogatni, és olyan védőtokban (állvánnyal együtt) kell tárolni, amely megfelelő védelmet nyújt a terméknek. A panel élettartamának meghosszabbítása érdekében gondoskodjon arról, hogy a termék használaton kívül ne legyen kitéve külső erőknél/ütéseknek. Maga a napelem üvegből készült, és nem szabad leejteni, kilyukasztani, meghajlítani vagy ráülni. Ezek a műveletek az üveg törését okozhatják, és a panelt használhatatlanná tehetik.

Egy 220 W-os fotovoltaikus panel két oldala van. Hogyan tudom megmondani, hogy melyik oldal melyik, és hogyan optimalizálhatom az energiatermelést a panel hátoldalának használatával?

A fotovoltaikus panel elülső oldalán található egy csatlakozódoboz. A panel ezen oldala úgy termel energiát, hogy a napsugarakra merőlegesen helyezkedik el. Mivel a panel hátsó oldala a naptól elfelé néz, nem termel áramot a szokásos módon. Általában a panel hátoldala a környezeti fényt használja fel, hogy a termék teljes hatékonyságát akár 5%-25%-kal növelje. Ez az érték magasabb, ha tükröket használnak, vagy ha a környezeti fény szint magas. Ha a terméket úgy használjuk, hogy a panel hátulja a nap felé néz, 80%-os teljesítményt nyerünk, mintha az elülső oldalát használnánk. A panel ilyen módon történő használata nincs negatív hatással a termékre.

Használhatok nem EcoFlow márkájú erőműveket is a 220 W-os fotovoltaikus panelemmel?

Igen, de csak bizonyos típusok. A megfelelő működéshez a használt erőműnek kompatibilisnek kell lennie az MC4 szabványokkal. Ezenkívül előfordulhat, hogy más márkájú erőművek nem kínálnak ugyanolyan szintű kompatibilitást, mint az EcoFlow, alacsonyabb teljesítményűek lehetnek, és nem azonos teljesítményszintet nyújtanak.







Lehet-e sorba kötni 110W-os és 220W-os fotovoltaikus paneleket?

Igen, de nem ajánlott. A két panel feszültsége azonos, de az áramerősségük nem. Ez azt jelenti, hogy a panelek sorba kapcsolásakor az áram 110 W-ra korlátozódik, és nem tudja kihasználni a 220 W-os panel teljes potenciálját, ami $1+2 < 3$ helyzetet eredményez. Ha több panelt kíván sorba kapcsolni, akkor azonos méretű paneleket kell vásárolnia.

Összekapcsolhatok 220W-os fotovoltaikus paneleket párhuzamosan?

Igen, de nem ajánlott. A 220 W-os fotovoltaikus panelek maximális névleges áramerőssége 12 A. Bár a panelek párhuzamosan is csatlakoztathatók, a DELTA és RIVER sorozatú erőművek csak 12A maximális áramot bírnak el. A párhuzamos csatlakozások az áram megduplázásával növelik a kimenő teljesítményt, de a panelek ilyen módon történő csatlakoztatása $1+1=1$ forgatókönyvet eredményez, ahol az áramot a csatlakoztatott eszközök 12A-ra korlátozzák. Nem javasoljuk a panelek párhuzamos összekapcsolását, kivéve, ha 20A vagy annál nagyobb bemeneti áramerősségű, más márkájú tápegységet használ.

Műszaki specifikációk

Fotovoltaikus panel 220W
Névleges teljesítmény: 220W (+/-5W)* előlső oldal / 155W (+/-5W)* hátsó oldal
Nyitott áramköri feszültség: 21,8 V (V _{mp} 18,4 V)
Rövidzárlati áram: 13A (imp. 12,0A) elöl / 8,8A (imp. 8,4A) hátul
Kétrészes arányok: 70%±10%
Kihozatal: 22%-23%
Cellatípus: monokristályos szilícium Interfész típusa: MC4
Általános
Fotovoltaikus panel súlya: Körülbelül 9,5 kg
Méreték kibontva: 82.0*183.5*2.5cm
Méreték hajtogatás után: 82.0*50.0*3.2cm
Vizsgálat és tanúsítás
      IP68

* Szabványos vizsgálati feltételek: 1000W/m² (92,9W/ft²), AM1.5, 25°C (77°F)

Hőmérsékleti együttható specifikáció

TKPower -(0.39+/-0.02)%/k

TKFeszültség -(0,33+/-0,03)%/k

TKPurrent +(0,06+/-0,015)%/k

Környezetvédelem



Az Európai Unió irányelvének megfelelően felcímkézett elektronikai berendezések hulladéka, nem keverhető más települési hulladékkal. A következőkre vonatkozik szelektív gyűjtés és újrahasznosítás a kijelölt gyűjtőhelyeken. Azzal, hogy biztosítja, hogy a termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával Ön segít megelőzni a lehetséges negatív következményeket a környezet és az emberi egészség szempontjából. Hulladékgyűjtő rendszer. A használt berendezések gyűjtőrendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak a hulladék ártalmatlanítására. A témával kapcsolatos részletes információk a következő címen szerezhetők be Részletesebb információért forduljon az önkormányzathoz, a szállítójához vagy ahhoz az üzlethez, ahol a termék forgalmazása történik. az üzlet, ahol a terméket vásárolta.



A termék megfelel az Európai Unió (EU) úgynevezett új megközelítésű irányelveinek a biztonsági kérdésekre vonatkozó követelményeinek, egészség- és környezetvédelem, meghatározva a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.

Jótállási jegy

Importőr neve és címe: INNPRO Robert Błędowski, ul. Rudzka 65c, 44-200 Rybnik, Lengyelország

Terméket értékesítő eladó (forgalmazó, a jogszabályi jótállás kötelezettje) neve és címe:

Vásárlás napja (szerződéskötés) és fogyasztó részére történő átadás:

Számlaszám/Csomagszám:

A termék adatai:

Típusa:

Megnevezése:

Azonosító száma:

Garancia hossza:

TISZTELT VÁSÁRLÓ

Köszönjük, hogy az INNPRO által forgalmazott terméket választotta. Reméljük, hogy jó hasznát fogja venni termékünknek a későbbiekben. Nem valószínű, hogy a termék használata során javításra fog szorulni, de amennyiben mégis, abban az esetben közvetlenül az eladóhoz (forgalmazó) fordulhat segítségért. A kényelmetlenségek elkerülése érdekében kérjük, hogy figyelmesen olvassa el a kezelési útmutatót, mielőtt a forgalmazóhoz fordul.

JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

A Termékek vonatkozásában a termék tulajdonosa az itt rögzített jótállási feltételek szerint érvényesíthet jótállási igényt, feltéve, hogy fogyasztónak minősül („a szakmája, önálló foglalkozása vagy üzleti tevékenysége körén kívül eljáró természetes személy”). A jótállási igény az eredeti Jótállási Jegy bemutatásával - a jótállási idő alatt bármikor - érvényesíthető az eladóval (forgalmazó) szemben.

KIZÁRÓ OKOK ÉS KORLÁTOZÁSOK

Az importőr nem vállal jótállást a termék vagy bármely tartozék részét képező szoftver minőségére, teljesítményére, pontosságára, megbízhatóságára illetve alkalmasságára vonatkozóan. Az eladó (forgalmazó) mentesül a jótállási kötelezettség alól, ha az eladó (forgalmazó) vagy a jótállási javítások elvégzésével megbízott szerviz bizonyítja, hogy a hiba oka a teljesítés után keletkezett.

A jótállás nem terjed ki az alábbi esetekre:

- a) Fizikai sérülés, tűzkár vagy vízkár, amelyek nem gyártási hibából fakadnak, ide értve többek között a felhasználói hibákat;
 - b) Nem rendeltetésszerű használatból adódó sérülés, engedély nélküli szétszerelésből, a termék megbontásából fakadóan, melyek nem állnak összhangban a felhasználói útmutatóban foglaltakkal;
 - c) Vízkár, mely nem megfelelő előkészítés, használat, vagy a felhasználói útmutatóval nem összhangban lévő használatból fakad;
 - d) Engedély nélküli átalakítás az áramkörben, nem megfelelő akkumulátorhasználatból fakadó sérülések;
 - e) Sérülés, ami rossz időjárási körülmények között történő használatból fakad (pl.: vihar, homokvihar, eső, stb.);
 - f) Sérülés, ami nagy elektromágneses mezőben történő üzemeltetésből fakad;
 - g) Sérülés, ami egyéb magas interferenciájú környezetben történő üzemeltetésből fakad;
 - h) Sérülés, ami alacsony akkumulátorfeszültségből vagy hibás akkumulátor használatából fakad;
 - i) Olyan termékek esetén, amelyek azonosítója hamisított vagy megsemmisült;
- j) Termékek, amik nem rendelkeznek eladást igazoló dokumentumokkal, vagy az eladást igazoló dokumentum beazonosíthatóan nem ahhoz a termékhez tartozik, vagy az eladást igazoló dokumentum hamisított;
- k) helytelen tárolásból, szállításból, leejtésből eredő sérülés esetén;
- l) Rongálás esetén;
- m) Vásárlás után keletkezett okból adódó meghibásodás eserén;
- n) A gyártó által előírt rendszeres ellenőrzés, karbantartás elmulasztása;
- o) Bármely a hibát vagy annak okát előidéző beavatkozás vagy javítás, amelyet nem a jelen jótállási jegyen feltüntetett hivatalos szerviz végez.

JOGSZABÁLYI JÓTÁLLÁS

A fogyasztói szerződés keretében a Magyarországon vásárolt, forgalmazó által forgalomba hozott termékekre a 151/2003. (IX. 22.) Kormányrendelet alapján kötelező jogszabályi jótállás vonatkozik, amelynek időtartama a termék átadásának, vagy az eladó vagy az eladó közreműködője általi üzembe helyezés időpontjától számított

- 10 000 forintot elérő, de 100 000 forintot meg nem haladó eladási ár esetén egy (1) év,
- 100 000 forintot meghaladó, de 250 000 forintot meg nem haladó eladási ár esetén két (2) év,
- 250 000 forint eladási ár felett három (3) év.

E határidők elmulasztása jogvesztéssel jár.

A jogszabályi jótállás a terméket Önnek közvetlenül értékesítő eladót (forgalmazót) terheli. A 151/2003. (IX. 22.) Kormányrendelet 4. § (2) bekezdése alapján, a jótállási jegy szabálytalan kiállítása vagy a jótállási jegy fogyasztó rendelkezésére bocsátásának elmaradása a jótállás érvényességét nem érinti. A szabálytalanul kiállított jótállási jegy alapján érvényesített igények teljesítése az eladót (forgalmazót) terheli. A Jogszabályi jótállásból eredő jogok érvényesítésének nem feltétele a termék felbontott csomagolásának fogyasztó általi visszaszolgáltatása. Jelen Jótállási jegyben foglaltak a fogyasztónak a törvényből eredő jogait nem érintik.

JOGSZABÁLYI JÓTÁLLÁS ALAPJÁN ÉRVÉNYESÍTHETŐ JOGOK

A jótállási időn belüli meghibásodás esetén a fogyasztó választása szerint

- a) kijavítást vagy kicserélést követelhet, kivéve, ha a választott szavatossági igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a forgalmazónak a másik szavatossági igény teljesítésével összehasonlítva aránytalan többletköltséget eredményezne, figyelembe véve a termék hibátlan állapotban képviselt értékét, a szerződésszegés súlyát és a kellékszavatossági jog teljesítésével a jogosultnak okozott érdeksérelmet;
- b) arányos árleszállítást igényelhet, vagy – ha a forgalmazó a kijavítást vagy a kicserélést nem vállalta, e kötelezettségének megfelelő határidőn belül nem tud eleget tenni, vagy ha a jogosultnak a kijavításhoz vagy kicseréléshez fűződő érdeke megszűnt – elállhat a szerződéstől. Jelentéktelen hiba miatt elállásnak nincs helye.

A forgalmazó – a fogyasztó eltérő rendelkezése hiányában - köteles a terméket nyolc (8) napon belül kicserélni, ha

- a) a Jogsabályi jótállás időtartama alatt a termék első alkalommal történő javításakor megállapítást nyer, hogy a termék nem javítható, vagy
- b) a termék három (3) alkalommal történő kijavítását követően ismét meghibásodik; vagy
- c) a termék kijavítására a kijavítási igény eladóval való közlésétől számított harmincadik (30.) napig nem kerül sor, a harmincnapos határidő eredménytelen elteltétől számítva.

Ha a fentiek szerint a termék cseréjére nincs lehetőség, az eladó (forgalmazó) a fogyasztó által bemutatott, a termék ellenértékének megfizetését igazoló bizonylaton feltüntetett vételárat nyolc (8) napon belül a fogyasztó részére visszatéríti.

A kijavítást vagy kicserélést – a termék tulajdonságaira és a jogosult által elvárható rendeltetésére figyelemmel – megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kímélve kell elvégezni. A jótállásra kötelezetknek törekednie kell arra, hogy a kijavítás vagy a kicserélés legfeljebb 15 napon belül megtörténjen. Jótállási igényét a fogyasztó közvetlenül az eladónál (forgalmazó) köteles a meghibásodás észlelését követően haladéktalanul bejelenteni. Ha a fogyasztó a termék meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számított három munkanapon belül érvényesít csereigényt, az eladó (forgalmazó) nem hivatkozhat aránytalan többletköltségre, hanem köteles a fogyasztási cikket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza.

A jótállás időtartamán belül jótállási javítási munkákat csak a kijelölt szerviz végezhet, az érvényes Jótállási jegy alapján. Minden jótállás keretén belüli javítás esetén ellenőrizz a javítási szelvények megfelelő kitöltését. A javítás során a termékbe csak új alkatrész kerülhet beépítésre. Amennyiben a javítást a kijelölt szakműhely nem végzi el, vagy a javítást nem is vállalják, úgy a fogyasztó a terméket a jótállás kötelezettjének költségére máshol is kijavíttathatja. A javítás költségeinek megtérítéséhez, annak megfelelő számlával történő igazolása szükséges. A dolognak a kicseréléssel vagy a kijavítással érintett részére a jótállási igény újból kezdődik.

JÓTÁLLÁSRA VONATKOZÓ KÖZÖS SZABÁLYOK

Amennyiben a termék (az újként történő első vásárlás időpontjától számítva) a jótállási időn belül a gyártás, vagy a gyártás során nem megfelelő anyag alkalmazása miatt meghibásodik, azt a Jótállási területen belül az importőr hivatalos készülék szerveze térítésmentesen megjavítja, vagy a terméket, vagy hibás alkatrészét kicseréli, amennyiben a hibás alkatrészre a jelen Jótállási jegyben írt feltételek, és korlátozások figyelembevételével a Szerződéses jótállás érvényes. Minden kicserélt termék, illetve alkatrész tulajdonjoga a cserét elvégzőre száll.

Jótállás csak a jótállási időn belül, a hibás termék átadása, valamint a vásárlást bizonyító, a vásárlás dátumát, a modell típusát és az eladó forgalmazó nevét tartalmazó eredeti dokumentum (jótállási jegy, annak hiányában számla vagy nyugta) ezen adattartalmában olvasható és sértetlen bemutatása esetén érvényesíthető. Ellenkező esetben az importőr hivatalos készülék szerveze a díjmentes jótállási szervizszolgáltatást visszautasíthatja.

A jótállás nem érvényes olyan termékre, amelyen a típus- vagy sorozatszámot megváltoztatták, törölték, eltávolították vagy olvashatatlanná tették.

Kérjük a jótállási jegy vásárláskor történő megfelelő kitöltését körültekintően ellenőrizze, a Jótállási jegyet pedig gondosan őrizze meg. Elveszett Jótállási jegy pótlására csak az eladás napjának hitelt érdemlő igazolása (pl. dátummal és bélyegzővel ellátott számla, eladási jegyzék bemutatása) esetén van lehetőség. A jótállási jegyen történt bármilyen javítás, törlés, átírás, vagy valótlan adatok bejegyzése a Jótállási jegy érvénytelenségét vonja maga után.

Kérjük, hogy a termékből eltávolítható adattároló eszközök elvesztésének/meghibásodásának elkerülése végett azokat a termék javításra leadását megelőzően távolítsa el a termékből.

A jótállás nem terjed ki a hibás termék importőrhez, illetve az importőr hivatalos készülék szervizéhez, a nem importőr által megjelölt szállítómányozó által történő szállítással kapcsolatos szállítási költségekre és kockázatra.

Jelen jótállási jegyen megadott termékre a Gyártó további kiegészítő jótállást is nyújt(hat), melynek feltételeit – terméktől függően - a megvásárolt termékhez csatolt Használati Útmutató és/vagy a Gyártó hivatalos honlap tartalmazza. A Fogyasztó a jogszabály alapján kötelező jótállási időn túl a termékkel kapcsolatos jótállási igényét a Gyártó által meghatározott képviselési pontokon jelezheti.

Jogvita esetén a Fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.

JÓTÁLLÁS KERETÉBEN VÉGZETT JAVÍTÁSOK/CSERÉK:

Bejelentés dátuma:	Visszaadás dátuma:
Hibajelenség:	Jótállás új határideje:
Új azonosító szám:	Munkalapszám:
(Ph)	Elvégzett javítás/csere:
Bejelentés dátuma:	Visszaadás dátuma:
Hibajelenség:	Jótállás új határideje:
Új azonosító szám:	Munkalapszám:
(Ph)	Elvégzett javítás/csere:
Bejelentés dátuma:	Visszaadás dátuma:
Hibajelenség:	Jótállás új határideje:
Új azonosító szám:	Munkalapszám:
(Ph)	Elvégzett javítás/csere:

Az eladó (jogszabályi jótállás kötelezettje) bélyegzőlenyomata és a Jótállási Jegy kiállítás során eljáró személy aláírása

Vásárló aláírása