

≡ COFLOW

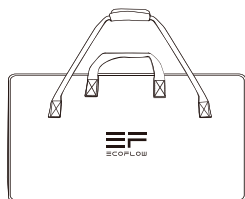
NAPELEMES PANEL

Kapcsolat:

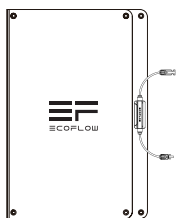
support@ecoflow.com

www.ecoflow.com

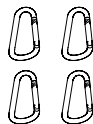
A csomag tartalma



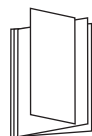
Védő tok és állvány



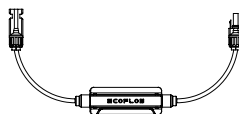
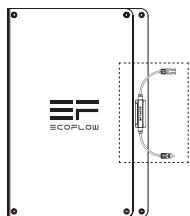
Napelem



Karabiner
x 4

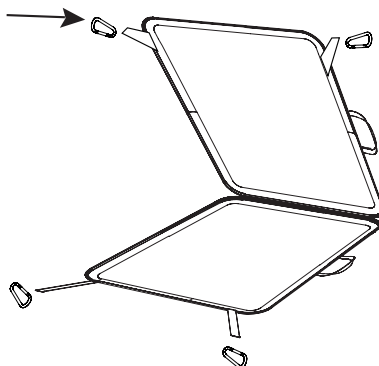
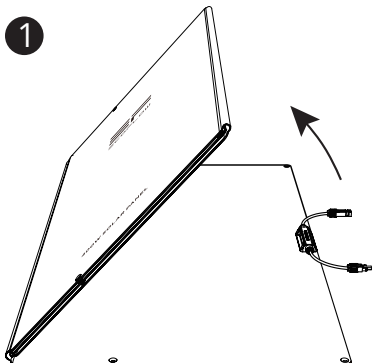


Használati
utasítás és
jótállási jegy

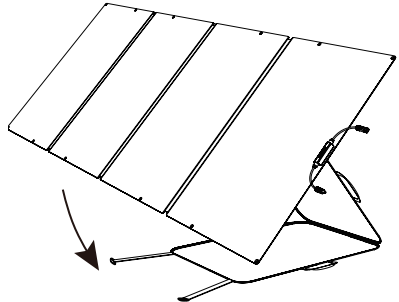


MC4 kimeneti vezérlő

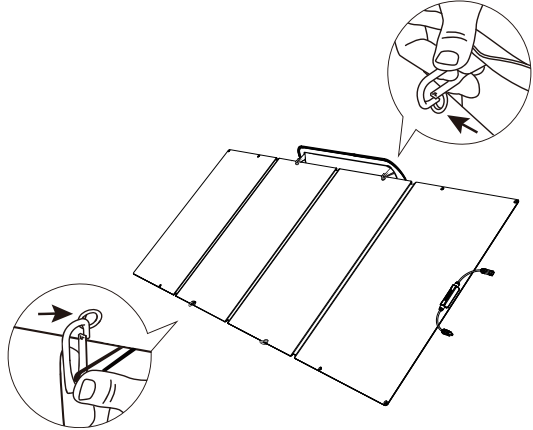
Működési mód



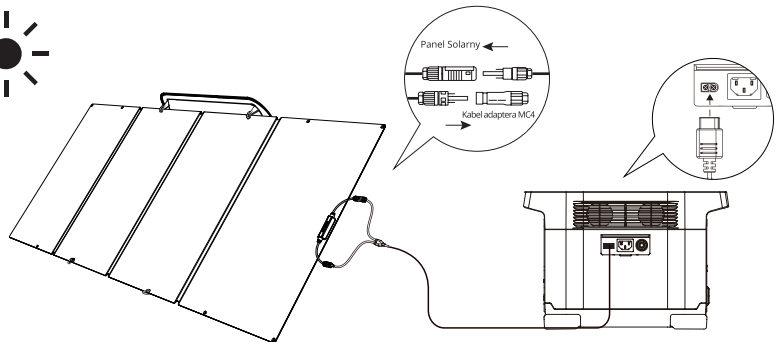
2



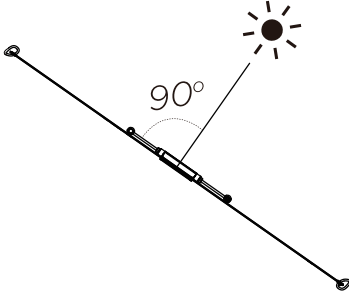
3



4

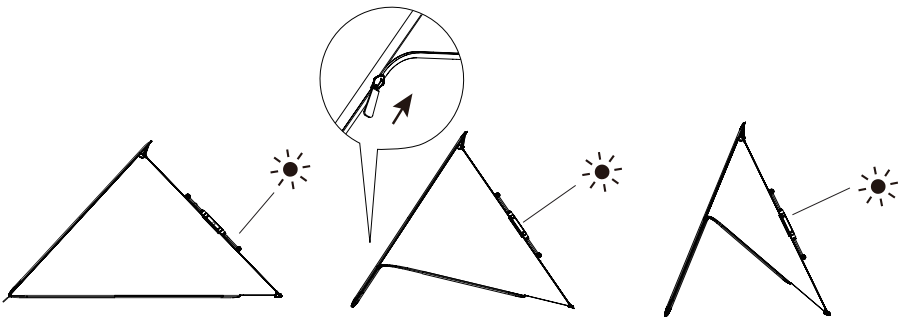


5



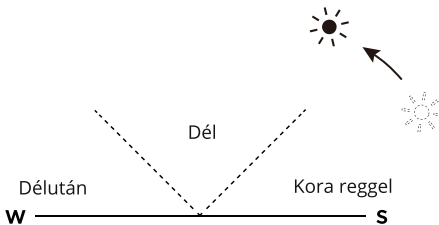
A napenergia leghatékonyabb kinyerése érdekében ügyeljen arra, hogy a napsugarak 90°-os szögben essenek a panelre, és hogy a panel ne legyen árnyékban.

6 Fényszög beállítása



A jobb töltési eredmények érdekében a védőtok 40°-80°-os szögben állványként is használható a napelemhez.

7



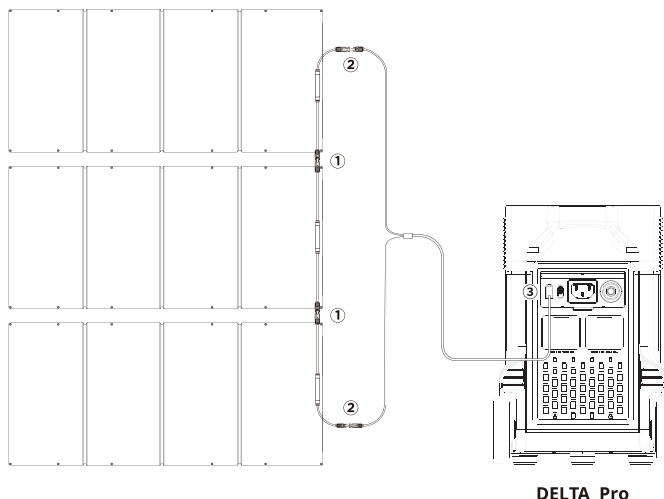
A tokot napelemtartóként csak délelőtt 10 óra előtt vagy délután 2 óra után használja. Ha a terméket a déli napsütésben szeretné használni, egyszerűen fektesse a napelemet laposan a földre.

A napelemes töltés felgyorsítása

Napelemek soros csatlakoztatása (lásd az alábbi ábrát)

1. Csatlakoztassa az egyik napelem hímivarú csatlakozóját a másik nőivarú csatlakozójához, hogy két vagy három napelemet sorba kapcsoljon.
2. Csatlakoztassa az 1. lépésben nem csatlakoztatott két csatlakozót a napelemes töltőkábelhez.
3. A napelemes töltőkábel XT60 csatlakozóját csatlakoztassa a hordozható tápegység XT60 portjához a készülék töltéséhez.

* A csatlakoztatható napelemek száma termékenként eltérő; a részletes konfigurációs információkért kérjük, olvassa el a termék kézikönyvét.



DELTA Pro

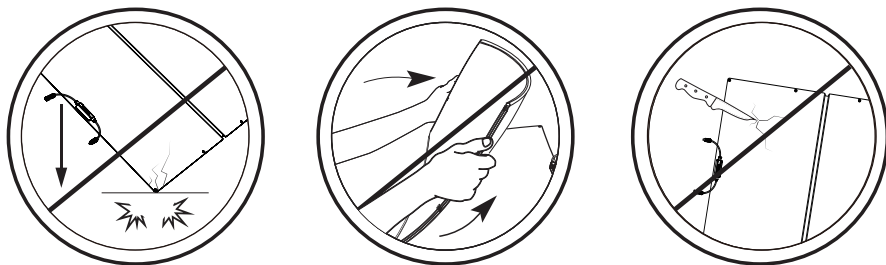
A támogatott termékekhez képest sorba kapcsolt panelek maximális száma

Támogatott termék	400W
RIVER mini	-
RIVER Series	-
DELTA mini	1
DELTA	1
DELTA Max	2
DELTA Pro	3

Mit kell szem előtt tartani a napelemek használatakor

1. Mivel a napelemek teljesítménye a fényerősségtől és a dőlésszögtől függ, számos tényező, például az időjárási viszonyok, az évszakos változások és a helyszín is befolyásolhatja a panel töltési teljesítményét. 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 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 az bármelyik sarkára, oldalára vagy felületére essen. Az ilyen műveletek károsíthatják a napelemet.
6. A panelt nem szabad ütni, nagy nyomásnak kitenni vagy meghajlítani szállítás, forgatás vagy beépítés közben. 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 fel vagy távolíthatja el.
9. A nem szükséges napelemeket a helyi jogszabályoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Kerülni kell a következőket



A fenti viselkedés, amely károsítja a napelemet, a cellákat a napelem belsejében eltörnek, és hatékonyságuk csökken, vagy használhatatlanná válnak. Az ingyenes garanciaidő nem terjed ki a termék helytelen használatából eredő károokra.

GYIK (Gyakran Ismételt Kérdések)

Egy 400 wattos napelem a teljes 400 wattos teljesítményt produkálja?

A legtöbb esetben normális, hogy egy napelem nem termeli meg 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 kimenő teljesítmény ingadozását okozza. Valószínűbb, hogy a termék fényes napon, déli napsütésben történő használatakor a névleges teljesítmény közelebb áll a tesztkörülmények között kapott értékekhez, mint reggel vagy késő délután történő használatakor. Az időjárási körülmények szintén befolyásolják a panelre eső napfény mennyiségét. Például ködös, felhős vagy esős időben jelentősen kisebb a valószínűsége annak, hogy a teljesítményt elérjük.
- 2. Felületi hőmérséklet.** A napelem felületi hőmérséklete szintén befolyásolja a termelt energia mennyiségét. Minél alacsonyabb a panel felületi hőmérséklete, annál több energiát termel. A napelemek például télen több energiát termelnek, mint nyáron, és ez teljesen normális. Nyáron a napelemek hőmérséklete megközelíti a 60 °C-ot (140 °F). Ez a névleges teljesítmény 13%-os csökkenését eredményezi, annak ellenére, hogy több fény esik a panelre.
- 3. A napsugarak szöge.** Optimális fényviszonyok mellett a napsugaraknak merőlegesen kell állniuk a panel felületére, hogy a panel a legjobb teljesítményt nyújtsa. A panelekre érkező napfény 90 fokos szöge közötti ± 10 fokos különbség alig befolyásolja a teljesítményt.
- 4. Panel árnyékolás.** A napelem felületét használat közben nem szabad árnyékolni. Az árnyékok, idegen tárgyak és üveg okozta árnyékolás jelentősen csökkentheti a kimenő teljesítményt.

Meghibásodott panelek által okozott teljesítményproblémák: Ha a fenti problémák megoldása után a panel még mindig nem termel áramot, vagy a kimenő teljesítménye jóval a várt névleges teljesítmény alatt marad, ez azt jelezheti, hogy magával a panellel van probléma. Segítségért kérjük vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatl.

Mennyi energiát képes egy 400 W-os napelem normál körülmények között termelni?

Ez elsősorban az időjárási viszonyoktól függ. Általánosságban elmondható, hogy egy felhőtlen, napos napon a panelre 90°-os szögben eső napfény általában 320W-350W teljesítményt termel egy 400W-os panelben. (A jelenlegi megvilágítási feltételek jellemzően 800W-900W/m² (74,3W-83,6W/ft²) a panel 50°C-os (122°F) hőmérséklete mellett, tesztelési körülmények között. A névleges névleges teljesítményt 1000W/m² (92,9W/ft²) alapján számították ki AM1.5 feltételek mellett, 25°C (77°F) panelhőmérsékleten, tesztelési körülmények között. A névleges értékekhez közeli teljesítményértékeket jellemzően télen, déli napsütésben figyelték meg).

Mit kell tudni egy 400 W-os napkollektor üzemi hőmérsékletéről, tárolásáról és használatáról?

A napelem működési hőmérséklete -20°C-85°C (-4°F-185°F). A panelt úgy kell kialakítani, hogy eredeti formájába hajtogatta, és olyan védőtokban (Kickstand) tárolva, amelyek elegendő a termék védelme. A panel élettartamának meghosszabbítása érdekében ügyelni kell arra, hogy a termék ne legyen kitéve a következő hatásoknak külső erő/ütések, amikor nem használják. **Ne ejtse le a napelemet, ne lyukassza ki, meghajlítani vagy ráülni. Az ilyen műveletek megrepeszthetik a cellát és használhatatlanná tehetik a panelt. Az ilyen károkra nem terjed ki az ingyenes garancia.**

Használhatók-e a nem EcoFlow márkájú erőművek 400 W-os napelemmel?

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

A 400 W-os napelemek sorba kapcsolhatók más méretű napelemekkel?

Igen, de nem ajánlott. Még ha a két panel feszültsége azonos is, az áramerősségük nem azonos. Ez azt jelenti, hogy a panelek sorba kapcsolásakor az áram az alsó napelem áramára korlátozódik, ami azt jelenti, hogy a 400 W-os napelemteljesítményt nem lehet teljesen felszabadítani, ami 1+2<3 helyzetet eredményez. Ha több panelt kíván sorba kapcsolni, akkor azonos méretű paneleket kell vásárolnia.

Lehet-e 400 wattos napelemeket párhuzamosan csatlakoztatni?

Igen, de nem ajánlott. Bár a 400 W-os napelemek párhuzamosan is csatlakoztathatók, a nagy kimeneti áram miatt meghaladhatják az erőmű bemeneti áramkorlátozását. A párhuzamos csatlakozások az áram megduplázásával növelik a kimenő teljesítményt, de a panelek ilyen módon történő csatlakoztatása 1+1=1 forgatókönyvet eredményezne, mivel a bemeneti áramkorlátozás korlátozná a szolárok teljes bemeneti teljesítményét. Nem javasoljuk több 400 W-os napelem párhuzamos csatlakoztatását, kivéve, ha nagy bemeneti áramkorlátozással rendelkező erőművet használnak.

FCC megfeleléségi nyilatkozat

A megfeleléséért felelős fél által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások érvényteleníthetik a felhasználónak a berendezés üzemeltetésére vonatkozó jogosultságát.

Ez a készülék megfelel az FCC-szabályok 15. részének. Az üzemeltetés a következő két feltételhez kötött:

- (1) ez a készülék nem okozhat káros interferenciát, és
 - (2) ennek a készüléknek el kell fogadnia a fogadott zavarokat, beleértve a nem kívánt működést okozó zavarokat is.
- Megjegyzés: Ezt a berendezést tesztelték, és megállapították, hogy megfelel a B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek, az FCC-szabályok 15. része szerint. Ezeket a határértékeket úgy tervezték, hogy ésszerű védelmet nyújtsanak a káros interferenciával szemben a lakossági telepítésben. Ez a berendezés generálja, felhasználja és képes rádiófrekvenciás energiát bocsátani ki, és ha nem az alábbi előírásoknak megfelelően telepítik és használják őket FCC STATEMENT utasításait, káros interferenciát okozhat a rádiótávközlésben. Nincs azonban garancia arra, hogy az interferencia azonban nincs garancia arra, hogy egy adott berendezésben nem lép fel interferencia. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízió vételben, ami a berendezés ki- és bekapcsolásával megállapítható, a felhasználónak javasoljuk, hogy az alábbi intézkedések közül egy vagy több segítségével próbálja meg kijavítani az interferenciát:

- Irányítsa át vagy helyezze át a vevőantennát.
- Növelje a berendezés és a vevőkészülék közötti távolságot.
- Csatlakoztassa a berendezést egy olyan konnektorba, amelyik más áramkörön van, mint amelyikhez a vevőegység csatlakozik.
- Forduljon a kereskedőhöz vagy egy tapasztalt rádió/TV-technikushoz segítségért.

Műszaki specifikációk

Napelem 400W

Névleges teljesítmény: 400W (± 10 W)*.

Nyitott áramkörü feszültség: 48V (Vmp 41V)

Rövidzárlati áram: 11A (Imp 9,8A)

Hatékonyság 22,4%

Sejttípus: Monokristályos szilícium

A csatlakozó típusa: MC4

Általános információk

Súly 49.6 font (22.5KG)

Napelemek 35.3 font (16.0KG)

Méreték kibontva 42.0*94.1*1.0 in
(106.8*239.0*2.4cm)

Méreték összehajtva 42.0*24.4*1.0
in (106.8*62.0*2.4cm)

Vizsgálatok és tanúsítványok

FC CE    IP68

*Szabványos vizsgálati feltételek: 1000W/m², AM1.5, 25°C

Hőmérsékleti együttható specifikáció

TKPower $-(0,39 \pm 0,02)\%/k$

TKFeszültség $-(0,33 \pm 0,03)\%/k$

TKÁram $+(0,06 \pm 0,015)\%/k$

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 kötelezettnak 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 csereigényét, az eladó (forgalmazó) nem hivatkozhat aránytalan többletköltségre, hanem köteles a fogyasztási cikket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetészerű 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 ellenőrizzé 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 javíttathatja. 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