



E-TURTLE / E-GP AIR

Használati útmutató

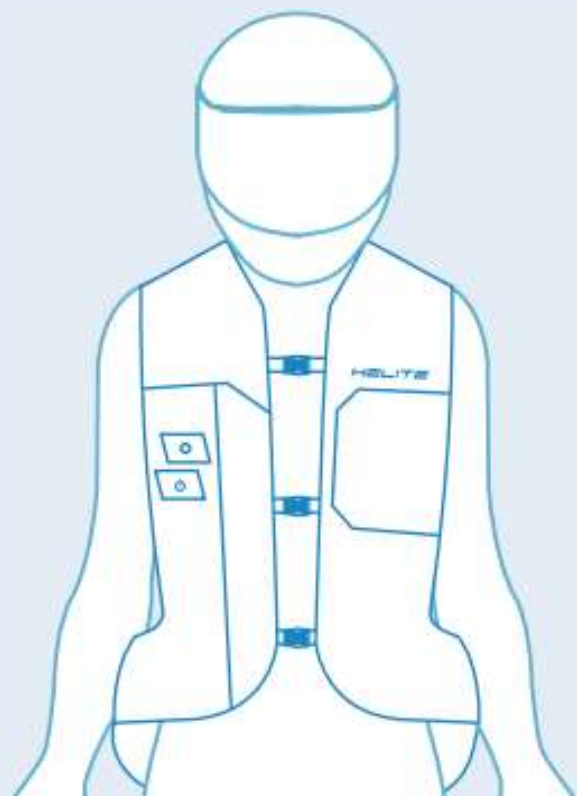
Helite
www.helite.com
helite@helite.com

Manufacturer: Helite
1, rue de la petite fin
21121 Fontaine-Lès-Dijon



Hitelesített légszák





Ahhoz hogy a legtöbbet hozhasd ki az elektronikus Helite légzsákrendszeréből, olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót.

Ez a felhasználói útmutató idővel változhat, kérjük tekintsd meg a www.helite.hu weboldal termék részlegét a legújabb verzióért.

Ez a használati útmutató az e-Turtle és e-GP Air termékeinkre vonatkozik. Az elektronikus légzsák rendszerek a motorkerékpárral közlekedők védelmére készültek.

Ez a rendszer nem alkalmazható a következő területeken: motocross, trial, freestyle, pit bike, akrobatika és egyéb sportoknál.

Termék bemutató	20
Első használat	21
Napi használat	23
Újraaktiválás felfúvódás után	26
Műszaki leírás	28
Karbantartás	32
Általános információk & biztonsági óvintézkedések	33
Garancia & értékesítés utáni szolgáltatás	34
Tanúsítványok	34
Jogi nyilatkozat	34

1. Termék bemutató

Az elektronikus légzsák rendszer tartalmaz egy mellényt, egy e-Patront és egy USB kábelt.

a. Mellény: Az e-Turtle tartalmaz egy légzsákot, egy 2-es szintű hátprotektort és egy CDU szenzort (Ütközésérzékelő egység). A CDU szenzort elemzi a mozgást (a motoros pozícióját, sebességet stb) és baleseteket érzékel. Az e-GP Air tartalmaz egy légzsákot, hátprotektort, mellprotektort és egy CDU szenzort.

b. e-Patron: Felfújja a légzsákot baleset esetén. Egy használatra szolgál, minden felfújódás után cserélni kell (Lásd 26. oldal).

c. USB kábel: a mellény akkumulátorának feltöltéséhez (Lásd 24. oldal)

FIGYELEM: Csak az USB kábel van mellékelve, bármilyen hagyományos USB töltőhöz csatlakoztatható.

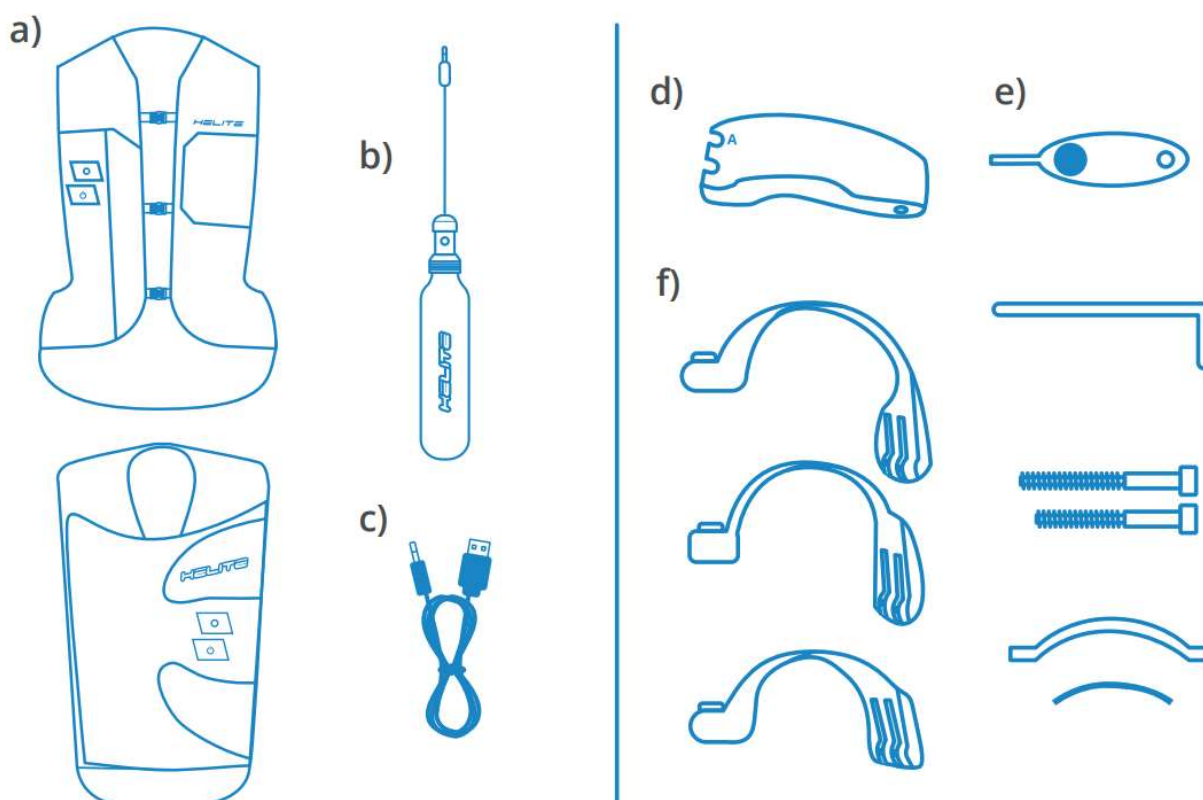
Opcionális verzió a villa szenzorral

d. Villa szenzor: elemzi a motor mozgását, diszkrét és autonóm, a motor villájára kell telepíteni (lásd 22. oldal). A villa szenzor körülbelül 5 év élettartammal rendelkezik (Nem újratölthető)

e. Mágnes: A mellény és szenzor párosításához szükséges (lásd 21. oldal) és időszakos vezérlésre is használható.

f. 3 villa percc, 2 csavar, 1 imbuszkulcs, 1 alátét.

Ezekre a villára való felszereléshez van szükséged



2. Első használat

AUTONÓM LÉGZSÁK RENDSZER (VILLA SZENZOR NÉLKÜL):

- 1. Töltsd újra a mellényed** (lásd 24. oldal)
- 2. Kapcsold be a mellényed** az ON/OFF gomb háromszori megnyomásával. A LED zölden villog és sípolást hallasz.
- 3. Készen állsz a motorozásra.**
Használat előtt olvasd el a **26. oldalt**.

OPCIONÁLIS VERZIÓ A VILLA SZENZORRAL (SDU):

A. PÁROSÍTSD A VILLA SZENZORT ÉS A MELLÉNYT

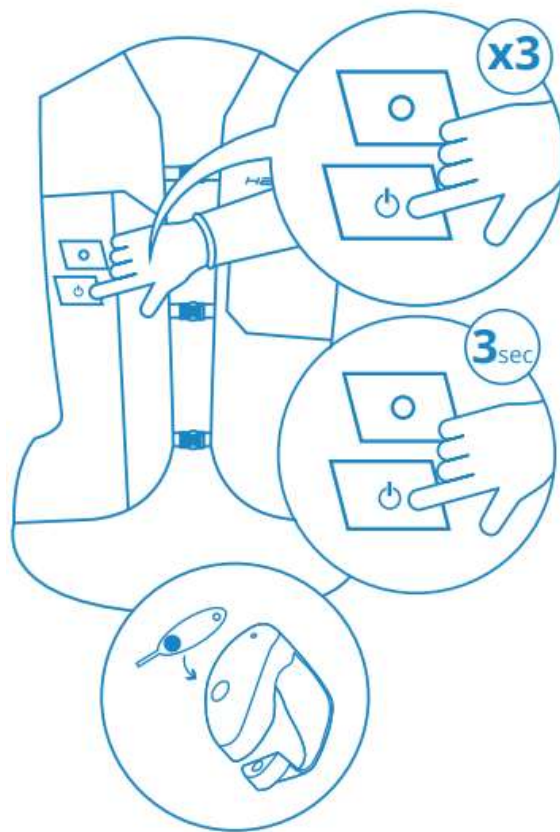
A mellényt az első használat előtt párosítani kell a villa szenzorral. Ehhez szükséged van a mellényedre, a villa szenzorodra és a mágnesre.

FIGYELEM: Amennyiben más mellények is párosítva vannak a szenzorhoz, szükséges azok kikapcsolása. Ellenőrizd hogy az e-Patron helyesen be van-e csavarva és csatlakoztatva van a mellényhez.

- 1. Kapcsold be a mellényt** az ON/OFF gomb háromszori megnyomásával. A LED zölden villog majd és sípolást hallasz.
- 2. Nyomd az ON/OFF gombot 3 másodpercig** ameddig a LED kék színűre vált. Engedd el a gombot és menj a következő lépésre.

- 3. Helyezd a mágneset a villaszenzorra** a kerek jelzés felé. Kérlek vedd figyelembe hogy erre a lépésre 30 másodperc áll rendelkezésedre.

- **Amennyiben hosszú sípolást hallasz:** a mellény és a villa szenzor sikeresen párosítva lettek.
- **Amennyiben rövid sípolást hallasz:** A mellény és a szenzor már párosítva van.
- **Amennyiben több sípolást hallasz (+ piros LED):** A párosítás sikertelen volt. Jelen esetben vagy nem sikerült 30 másodperc alatt végrehajtani a lépést vagy elérted a maximális (5) párosítható villaszenzorok számát. Első esetben kezd újra a folyamatot, második esetben töröld az összes párosított villaszenzort. (Lásd 25. oldal)



B. VILLA SENZOR FELSZERELÉSE A MOTORRA

FIGYELEM: Kapcsold ki az összes mellényed mielőtt telepíted a villa szenzort

Villa	Alátét	Habszivacs	Bemetszés	Villa percc	Csavar méret
35 mm	✓	✗	A	1	35 mm
≥ 37 mm	✗	✗	A	1	35 mm
≥ 40 mm	✓	✓	A	2	35 mm
≥ 44 mm	✓	✗	A	2	35 mm
≥ 48 mm	✗	✗	A	2	35 mm
≥ 50 mm	✗	✗	A	2	50 mm
≥ 53 mm	✗	✗	A	3	50 mm

1. Válaszd ki a megfelelő méretű villa perccet.

Próbáld meg a különböző méretű villa perceket a fent található táblázat alapján. A megfelelő méretet a motor villájához kell állítani.

2. Szereld össze a szenzort és a villa perccet

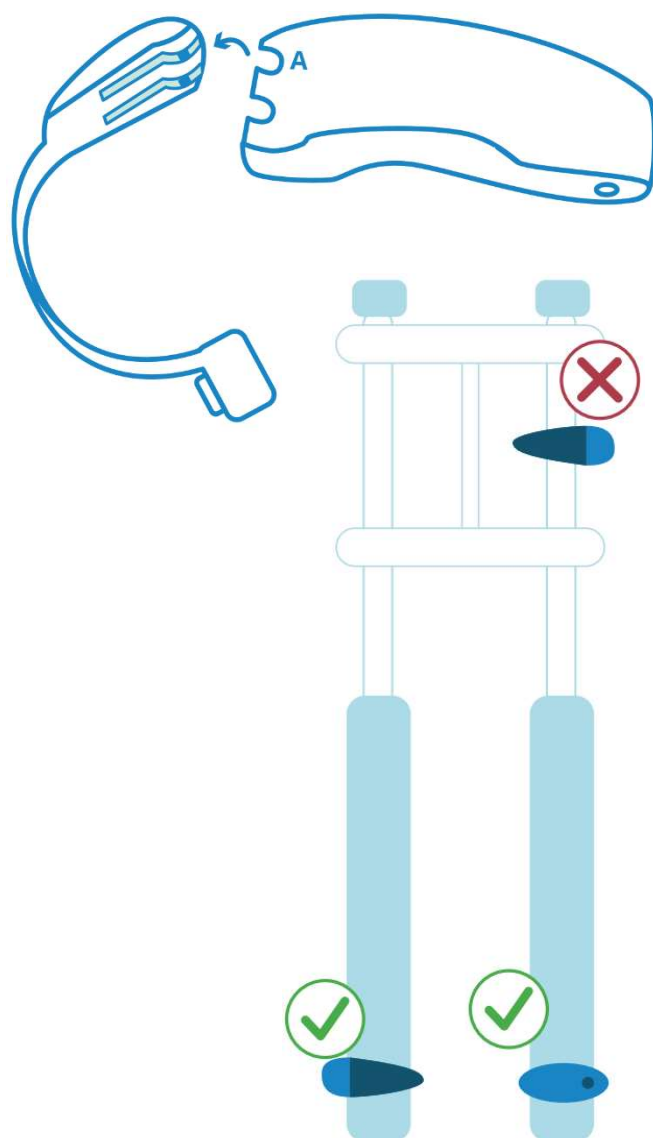
Csatold a villa perced széles oldalát a villa szenzorhoz.

Használd az **A** bevágást hogy a villa perced a villa méretéhez állítsd

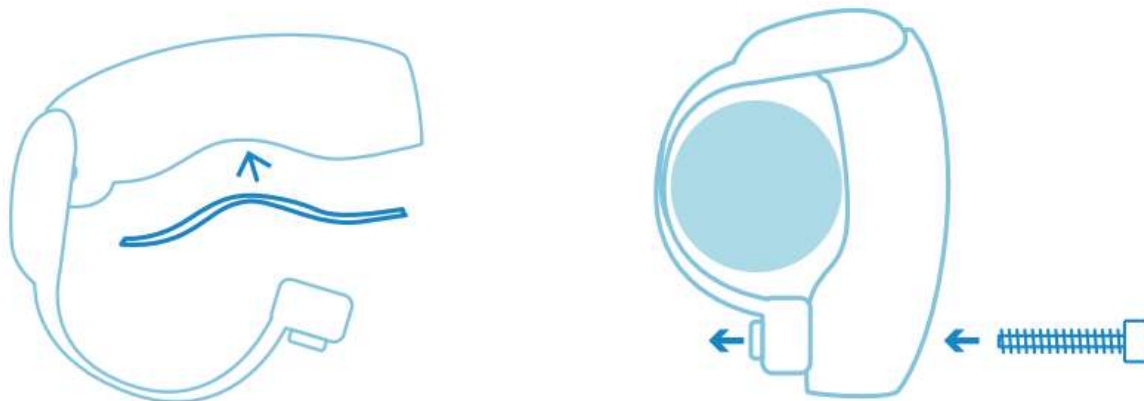
3. Helyezd fel a szenzort

FIGYELEM: A szenzor felhelyezése előtt alaposan tisztítsd meg a villát

a) Helyezd a szenzort a motor villájának egyik szárának az alljához. Ellenőrizd hogy a motor egyik része se érintkezzen a szenzorral motorozás közben.



- b) Amennyiben szükséges, add hozzá az alátétlemezt a villa szenzor igazításához.
 c) Húzd meg a csavart az anya segítségével. Ne szorítsd meg 1,5 Nm-nél jobban hogy elkerüld a villa szenzor törését, sérülését (Akkor hagyd abba a csavarozást ha már érzed hogy nehéz elfordítani a villa peracet a kezdeddel) .



FIGYELEM: Rendszeresen ellenőrizd hogy a villa szenzor helyesen van-e felhelyezve és rögzítve van a motor villájához

C. ÁLLÍTSD A MELLÉNYT A MÉRETEDHEZ

Ügyelj arra hogy a testalkatodnak megfelelően válaszd ki a megfelelő méretű Helite légzsákok. Az optimális védelem érdekében szükséges a légzsák helyes beállítása.

e-Turte: Állítsd be a hevedereket és csatold össze úgy, hogy az összekulcsolt öklöd beférjen a légzsák alá.

e-GP Air: Állítsd be a mellényt a tépőzárak segítségével.

3. Mindennapi használat

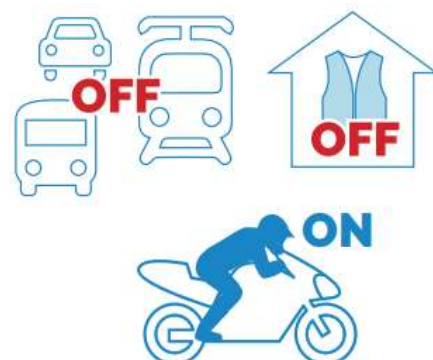
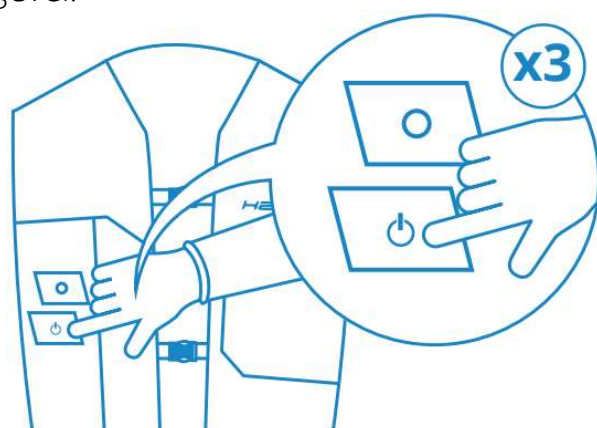
A. A MELLÉNY

1. A MELLÉNY BE & KI KAPCSOLÁSA

A mellény BE / KI kapcsolható az ON/OFF gomb gyors háromszori megnyomásával. Nem szükséges a mellényed mindennapos kikapcsolása ugyanis automatikusan alvó módba lép.

Figyelem, vannak alkalmak amikor feltétlen szükséges a mellény kikapcsolása:

- Amennyiben a mellény szállítása közben meghaladjuk a 20 km/h-t egyéb közlekedési eszközökkel. (autó, vonat, busz, repülő, hajó, stb)
- Hosszú tárolás esetén (például télen)



3. A MELLÉNY VISELÉSE

- A mellény a motoros ruházaton felül viselendő
- A mellény vízálló. Használható esőben és havazásban. Nincs szükség további védelemre.
- A mellényt a vezető és az utas egyaránt viselheti.

FIGYELEM:

- Azok akik pacemaker-t vagy egyéb elektronikus egészségügyi eszközt használnak, nem ajánlott a rendszer használata. Az interferencia kockázatának esélye nem lett tesztelve ezen eszközökkel.
- Azok akik valamilyen hát- és nyaki problémával küzdenek / küzdöttek, kérjék ki a szakorvos véleményét.
- Terhes nők számára nem ajánlott. Kérd ki szakorvos véleményét.

3. A MELLÉNY FELTÖLTÉSE

A mellény bekapcsolt állapotban 25 óra élettartammal rendelkezik.



Zöld LED: Használatra kész
Használható a mellényt.




Sárga LED: Alacsony töltöttség
Újra kell töltened a mellényt



Sárga LED + sípolás: Majdnem lemerült > ~30 perc használati idő
maradt hátra. Fel kell töltened a mellényt.

a) Nyisd ki a mellény azon részét ahol az e-Patron található.

b) Csatlakoztasd a töltőt a megfelelő csatlakozóhoz  (akkumulátor szimbólum). A töltéshez a mellényhez mellékelt Helite USB kábelt kell használnod, utána csatlakoztasd egy hagyományos USB töltőhöz (5 volt). Töltés alatt a LED narancssárga színű marad. A töltési idő körülbelül 3 óra hosszú a Helite által mellékelt USB kábellel. Amennyiben a LED zöld színűre vált a töltés kész és ismét használható a mellényt.

FIGYELEM:

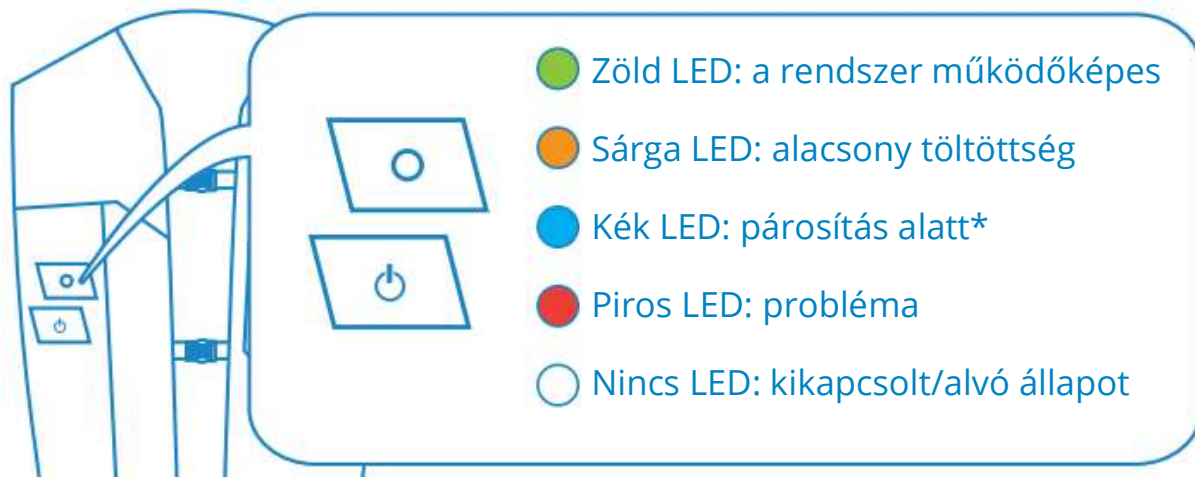
Töltés alatt a mellény nem alkalmas a használatra.

Ne töltsd a mellényt gyúlékony felületek vagy tárgyak közelében.

Soha ne csatlakoztasd a rendszerhez elektronikus eszközt vagy külső akkumulátort a aminek a feszültsége több mint 5V.

4. Mellény LED leírása

A mellény helyes működésének megbizonyosodásáról olvasd el a 4 LED szín leírását.

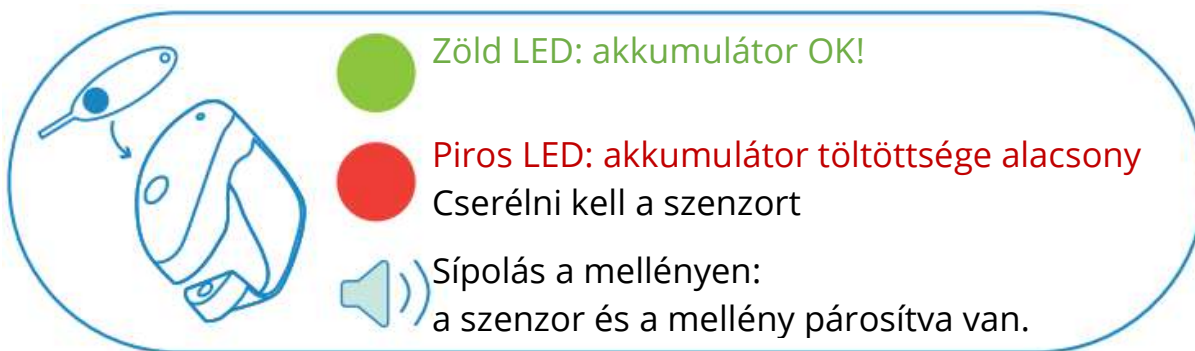


Több információ a LED-ek működéséről és hangjelzéseiről a 31. oldalon megtalálható.

*csak az opcionális villa szenzoros változatnál

B. A VILLA SENZOR – SDU (OPCIONÁLIS)

Feltelepítés és a villa szenzor helyes párosítása után (lásd Első használat, 21. oldal), a villa szenzor teljesen autonóm. Az élettartama körülbelül 5 év, nincs szükség az újratöltésére. Az akkumulátor töltöttségének megtekintéséhez helyezd a mágneset a szenzor felé.



JÓ TUDNI:

Az összes párosított, a mellénnyel párosított szenzorok törléséhez tartsd nyomva a  gombot 8 másodpercig a bekapcsolt mellényen.

Egy mellényhez lehetséges több szenzort párosítani (maximum 5db) például ha több motorkerékpárral rendelkezel. Minden villa szenzorhoz meg kell ismételned ezt a párosítási folyamatot. Egy szenzorhoz korlátlan számú mellény csatlakoztatható.

A vezető és utas használhatja ugyan azt a villa szenzort.

FIGYELEM:

A villa szenzor használata nem ajánlott nem jóváhagyott motorkiegészítőkkel (kipufogócső) és motorokon. Néhány kifejezetten versenypályára tervezett motorkerékpár túl magas rezgéshatára félrevezetheti a szenzort.

C. ÓVINTÉZKEDÉSEK A LÉGZSÁKRENDSZER HASZNÁLATA ELŐTT:

Ha ezen feltételek egyike nem érvényesül, lehetséges hogy a légzsák nem nyújt megfelelő védelmet:

- A mellény megfelelően a méretedhez van állítva.
- Az e-Patron legyen új és legyen helyesen csatlakoztatva a rendszerhez.
- A mellény helyesen össze van zárva.
- A mellény akkumulátora elegendő töltöttséggel rendelkezik (világító zöld LED).
- A mellény felismeri a villa szenzort (villa szenzoros változat).
- Zöld villogó LED látható.

4. A RENDSZER ÚJRA AKTIVÁLÁSA FELFÚJÓDÁS UTÁN

Felfújódás után, a légzsák rendszert ismét aktiválnod kell. A CO2 patronnt csak azonos méretű CO2 patronnal cseréld ki.

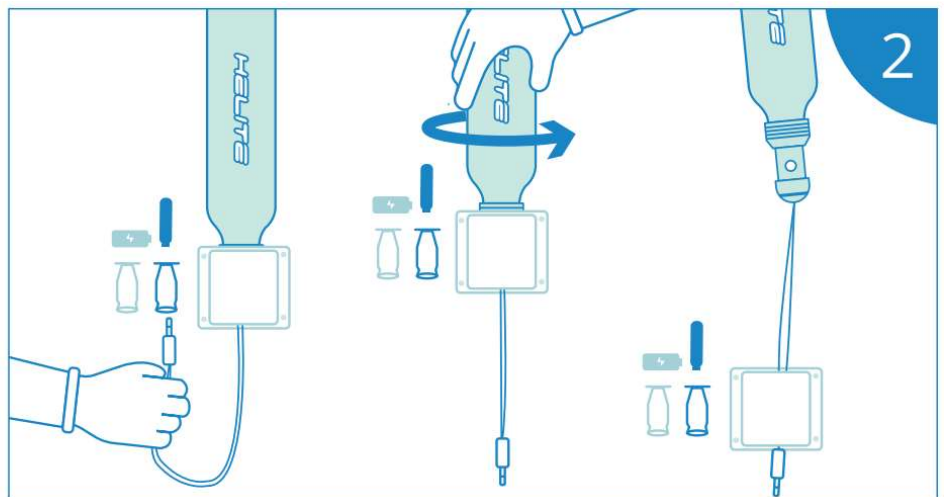
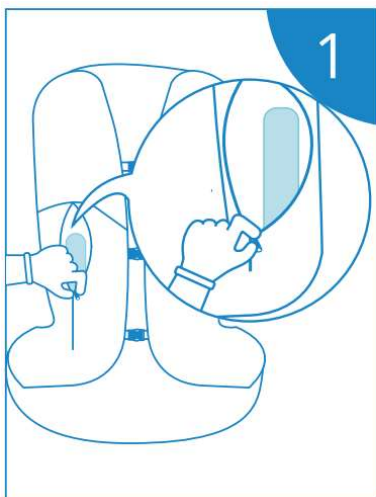
1. Férj hozzá a CO2 patronhoz (cipzár vagy tépőzár).

2. Távolítsd el az üres e-Patronnt:

- a) Csatlakoztasd le az e-Patronnt.
- b) Csavard ki a patronnt.



A 2-es és 5-ös lépés között a mellény legyen kikapcsolt állapotban!



3. Két kézzel préseld ki a levegőt a légzsákból.

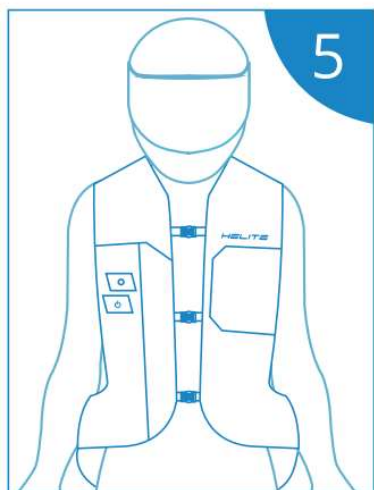
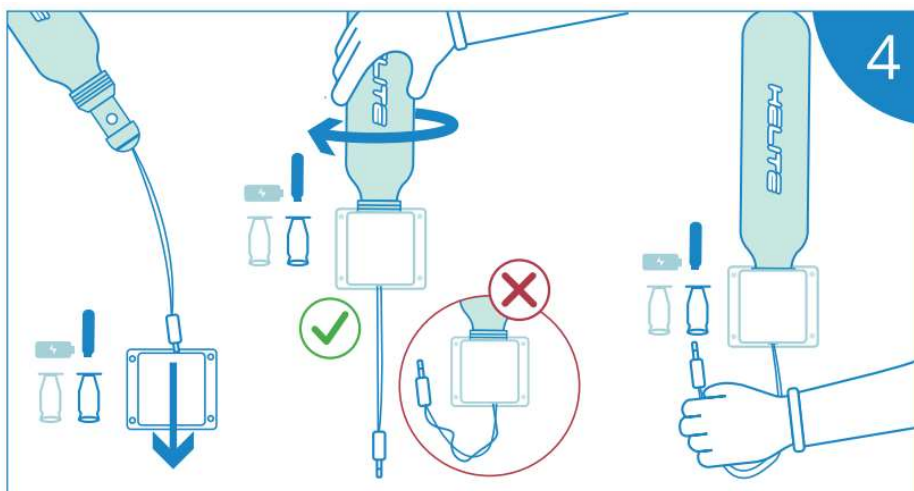
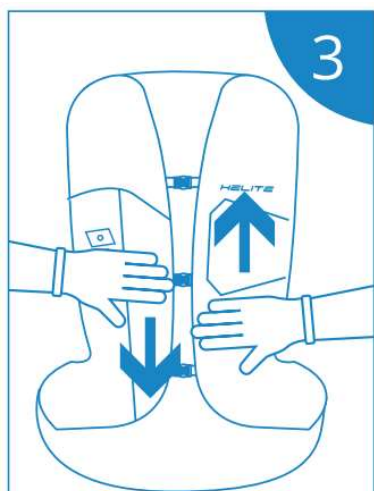
4. Szereld be az új e-Patron.

- a) Csúsztasd az e-Patron kábelt az e-Patron tartóba.
- b) Csavard befele az e-Patron addig ameddig a menet már látható.

Figyelem: Az e-Patron becsavarásakor a kábelnek egyenesnek kell lennie.

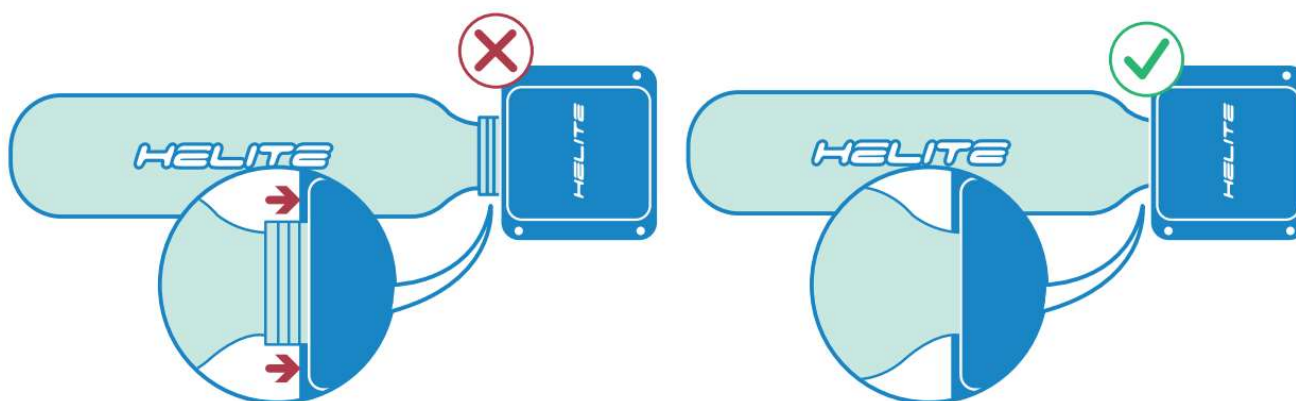
Ne hajlítsd, tekerd a kábelt miközben becsavarod.

- c) Csatlakoztasd az e-Patron.



FIGYELEM: Ne sértsd meg a kábelt az e-Patron becsavarása közben (például hajlítással, csavarással). Csak azután csatlakoztasd a patron miután az helyesen be lett csavarva (lásd az alábbi illusztrációt).

Az e-Patron teljesen be kell csavarni. Ne helyezz rá túl nagy nyomást az e-Patron becsavarása közben.



C. ÓVINTÉZKEDÉSEK A LÉGZSÁK FELFÚJÓDÁSA UTÁN:

FIGYELEM:

A villa szenzor használata nem ajánlott nem jóváhagyott motorkiegészítővel (kipufogócső) és motorokon. Néhány kifejezetten versenypályára tervezett motorkerékpár túl magas rezgéshatára félrevezetheti a szenzort.

A légszák újboli használata előtt ellenőrizd a következő pontokat:

- A légszák nem sérült.
- Az elhasznált e-Patron egy új, azonos méretű patronra lett kicserélve.
- A légszák teljesen leeresztett.
- Az új e-Patron helyesen csatlakoztatva lett a mellényhez.

Egyéb óvintézkedések minden használat előtt:

- A mellény megfelelően a méretedhez van állítva.
- A mellény helyesen össze van zárva.
- A mellény akkumulátora elegendő töltöttséggel rendelkezik (világító zöld LED).
- Zöld villogó LED látható.

5. Műszaki leírás

A Helite elektronikus légszák mellényei érzékelik a motoros mozgását / mozdulatait és aktiválják a légszákot amennyiben balesetet vagy esést érzékelnek.

Egy opcionális villa szenzor (SDU) a motor villájára szerelve érzékelik a motorkerékpár mozgását. A mellény szenzorával (CDU) kombinálva javítja az esések és balesetek érzékelését. A villa szenzor egy opció ami csak a Helite elektronikus motoros mellényeivel kompatibilis.

A. ÜTKÖZÉSEK ÉS ÉRZÉKELT BALESETEK

Autonóm változat (a villa szenzor nélkül), a rendszer csak 20 km/óra sebesség felett érzékel baleseteket. A lehetséges érzékelési szituációk az alábbiak:

- A motorkerékpár egy jelentős objektummal ütközik (jármű, tábla, fal, stb.)
- Csúszásnál és esésnél (magas és alacsony oldalon).

Az autonóm verzió érzékelő rendszere GPS jeleket használ hogy optimalizálja az aktiválódási helyzeteket. Amennyiben a rendszer nem vagy hibásan érzékeli a GPS jeleket, nem tudjuk garantálni a légzsák aktiválódását.

Amikor a mellény párosítva van a villa szenzorral, az érzékelendő balesetek listája alacsony sebességű (0km/óra) balesetekkel bővül (pl. álló helyzetben egy autó ütközik a motorkerékpárba). Az érzékelés jelentősen gyorsul egy más járművel való ütközés esetén.

Kérlek vedd figyelembe hogy minden baleset különbözik. Annak ellenére hogy a Helite baleset érzékelő rendszere lefedi a balesetek többségét, mindig fennáll a kockázata annak hogy a mellény nem aktiválódik.

FIGYELEM: A mellény szenzor érzékeny a hirtelen mozdulatokra. Ne hajts végre szándékosan olyan mozdulatokat amelyek nem szükségesek a normális motorkerékpározáshoz (lehetséges a motorkerékpár lábtámaszára állni). Egyenlően fontos hogy ne okozz szándékosan rázkódás a villa szenzor számára amikor a mellény bekapcsolt állapotban van. Mindkét esetben lehetséges a légzsák felfújódása.

B. AUTONÓMIA

A mellény 25 óra töltöttséggel rendelkezik bekapcsolt állapotban (kivéve alvó módban).

Automatikusan alvó módba kerül amennyiben nem érzékel mozgást 45 másodpercig és azonnal újra aktiválódik mozgás érzékelésekor.

A villa szenzor (SDU) 5 év töltöttséggel rendelkezik (nem újratölthető). Azonban javasolt a szenzor töltöttségének rendszeres ellenőrzése (havi egyszer) ellenőrizni, Az ellenőrzéshez helyezd a mágneszt az érzékelőnyílás felé.



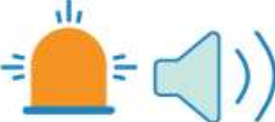




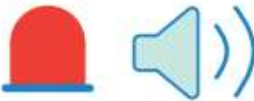

- zöld LED a villa szenzoron > Akkumulátor OK
- piros LED a villa szenzoron > Alacsony töltöttség, cserélned kell a villa szenzort.
- nincs LED > Az akkumulátor lemerült, a villa szenzor már nem működőképes. Cserélned kell a villa szenzort.

Javasoljuk hogy ezt az eljárást +10°C-os környezetben hajtsd végre.

B. AUTONÓMIA

A rendszer és az algoritmus az idő során fejlődhet. A frissítések kapcsán a kereskedő értesít majd.

F - A LED-EK MŰKÖDÉSE

	A rendszer működőképes Zöld villogó LED / nincs sípolás	Motorozhatsz.
	Alacsony töltöttség Sárga villogó LED / nincs sípolás	Fel kell töltened a mellényt. Még 2 óráig motorozhatsz.
	Majdnem lemerült Sárga világító LED / 4 sípolás	30 percnyi töltöttség áll rendelkezésre.
	Töltés alatt Sárga világító LED / nincs sípolás	Várj ameddig az akkumulátor feltölt.
	Töltés befejezve Zöld világító LED / nincs sípolás <i>amikor még a töltő csatlakoztatva van</i>	Húzd ki a töltőt.
	A párosítás folyamatban. Kék világító LED / 1 sípolás 5 másodpercenként. <i>(30 másodpercig)</i>	30 másodperced van párosítani a villa szenzort.
	Sikeres párosítás Kék világító LED / 1 sípolás 2 másodpercenként. <i>(2 rövid sípolás amennyiben már ismert a szenzor)</i>	A mellény és a villa szenzor párosítva van
	Sikertelen párosítás Piros világító LED / 4 sípolás <i>(vagy már túl sok szenzor van párosítva a mellényhez)</i>	Kezd újra a párosítást.
	Lecsatlakoztatott e-Patron, üres e-Patron vagy sérült vezeték Piros világító LED / 1 sípolás másodpercenként <i>(Miközben az e-Patron nincs kicserélve vagy csatlakoztatva)</i>	Csatlakoztasd vagy cseréld ki az e-Patront

Opcionális verzió a villa szenzorral (SDU)

Kérlek vedd figyelembe: A GPS elvesztés hatással lehet a LED villogásának gyorsaságára (gyorsabb LED villogás).

Amennyiben egyéb meghibásodást észlelsz, kérjük vedd fel a kapcsolatot a forgalmazóval vagy a vevőszolgálattal az info@helite.hu e-mail címen vagy látogass el a weboldalunkra: www.helite.hu

G. UTAZÁS A MELLÉNNYEL

-> Vonattal, busszal, autóval

Nincs specifikus korlátozás. Figyelem! Amennyiben a mellényt éppen nem motorkerékpározásra használod, legyen kikapcsolt állapotban!

-> Repülővel

Jogi szempontból (IATA előírások), engedélyezett a mellény repülőn való szállítása legfeljebb 2 e-Patronnal (kevesebb mint 200cc térfogatig), az utastérben vagy a raktérben. Azonban még ha legálisan engedélyezett is, lehetséges hogy a biztonsági szolgálat vagy a légitársaság nem engedélyezi a repülőre szállást az e-Patronnal. Ajánljuk hogy nyomtasd ki az **IATA előírást**



(elérhető a www.helite.com oldal „FAQ” részlegén) és mutasd fel ellenőrzés során amennyiben további magyarázatra van szükség. Legvégső esetben a reptér és a légitársaság fogja eldönteni azt, hogy felviheted-e a felszerelésedet a fedélzetre.

A repülőn, a mellényednek mindeképpen kikapcsolt állapotban kell lennie és le kell csatlakoztatnod az e-Patron



6. Karbantartás

A. MOSÁS

Ne tedd a mosógépbe, ne merítsd a víz alá, ne alkalmazz száraz tisztítást. Ezekről megsérülhet a légszák és az elektronikus rendszer a mellényben. Ne használj rajta mosószereket és fehérítőt. Javasoljuk, hogy a mellényt szivaccsal vagy puha kefével és langyos szappanos vízzel tisztítsd. Ne vasald. Ne tedd szárítógépbe és a radiátorra. Javasoljuk hogy a mellényt felakasztva, nedvességtől elzárt helyen szárítsd.

B. E-PATRON

Az e-Patron 10 éves garanciával érkezik. Az e-Patron hosszú élettartammal rendelkezik de javasolt az időközönkénti ellenőrzésük. Az ellenőrzés abból áll, hogy egy mérlegen megmérjed az e-Patron és megnézed hogy a súlya megegyezik-e a patronon feltüntetett súllyal +/- 3g (60GG) vagy +/- 5g (100GG).

B. TÁROLÁS

Minden használat után, a mellényedet nedvességtől elzárt, száraz helyen tárold.

Kövesd az alábbi útmutatót hogy egy hosszú és megbízható légszák rendszer használatát élvezhesd.

- Kerüld el a magas hőmérsékleteket (Közvetlen napfény, autóban hagyva, tűzhöz vagy hőforráshoz közel)
- Ne takard le nehéz tárggyal.
- Ne hajtsd össze vagy tekerd fel, tárold akasztón a mellényt.
- Ne hagyd rágcsálók vagy más állatok közelében.

D. ÚJRAFELDOLGOZÁS

Amennyiben az e-Patronod üres vagy a légzsák mellényed elérte élettartamának a végét, kérjük ne dobd a háztartás szemetei közé. A környezetszennyezés és egészségügyi problémák elkerülése érdekében, szelektáld őket. Kérlek olvasd el a helyi szelektív hulladékgyűjtési szabályokat (helyi hatóság, hulladéklerakó stb). Az elhasznált üres patronokat vagy kidobott Helite termékeket vissza küldheted az alábbi címre hogy újrahasznosítsuk őket:
Helite, 1 rue de la Petite Fin, 21121 Fontaine-Lès-Dijon, RANCE.

7. Általános információk & Biztonsági előírások

FIGYELEM: A biztonsági előírások figyelmen kívül hagyása a légzsák meghibásodásához vezethet vagy csökkentheti annak hatékonyságát.

- A Helite légzsákok csak felfújott állapotban nyújtanak teljes védelmet. Merevítik a törzset a nyaktól a medencéig és csökkentik az ütközés során létrejött erőhatásokat
- A légzsák rendszer nem tudja garantálni a motoros teljes biztonságát hanem csökkenti a kockázatokat. Nem nyújt védelmet a légzsák által nem lefedett testrészek számára. További védelem érdekében a motoros viseljen bukósisakot, kesztyűt és CE jóváhagyott motoros felszerelést.
- A felhasználónak be kell tartania a helyi sebességkorlátozásokat és a szabályokat.
- Baleset vagy esés érzékelése esetén, a légzsák automatikusan felfújódik egy másodperc töredéke alatt. Ennek ellenére a felhasználónak a motorkerékpár használata előtt ellenőriznie kell hogy a légzsák rendszer bekapcsolt állapotban van-e és elegendő töltöttséggel rendelkezik.
- Esés esetén, hegyes vagy éles tárggyal való ütközés során a légpárnák megrongálódhatnak, kilyukadhatnak.
- A légzsák használata előtt vedd ki az éles tárgyakat a zsebedből.
- Minden használat előtt ellenőrizd hogy a légzsák jó, működőképes állapotban van-e (pl. nincs szakadás).
- Termékeink nem tartalmaznak allergén anyagokat. A kialakítás nem okoz semmilyen irritációt vagy kellemetlen érzést a viselő számára.
- Ne varrj és ne ragassz semmit a Helite légzsákokra (se magára a légzsákra, se a szövetre) ugyanis átszúrhatja a légzsákot és megakadályozhatja annak megfelelő működését.
- Ne távolítsd el vagy módosítsd a légzsák, a szövet, vagy az elektronikus rendszer bármelyik részét.
- Tilos az egész mellény bármely részét (szöveg, elektronika, légzsák, szenzor) a mikrohullámú sütőbe tenni.
- A mellény és az SDU villa szenzort csak az alábbi hőmérséklettartományban szabad használni: -10°C-tól 45°C-ig. A rendszer hosszú távú -10°C alatti és 45°C feletti hőmérséklete árthat a rendszer megfelelő működésének.
- Ne hagyd gyerekek közelében.

8. Garancia & Értékesítés utáni szolgáltatás.

1. GARANCIA

Termékeinkre 2 éves jogi garancia vonatkozik minden gyártási hiba ellen. Ingyenes, 2 év garanciahosszabbításhoz juthatsz ha regisztrálsz a légzsákodat a www.my.helite.com weboldalon. A termék textil és elektronikus része nem tartozik a garanciahosszabbításhoz.

2. CSERE

Amennyiben az alábbi problémák egyikével találkozol, vedd fel a kapcsolatot a forgalmazóval vagy a vevőszolgálatunkkal:

- Amennyiben az imént szenvedtél súlyos balesetet, és nem tudod hogy a légzsák továbbra is működőképes állapotban van-e.
- Ha a textil szakadt, ha látható a légzsák vagy az átszúrt állapotban van.
- Amennyiben törés, repedés vagy korrózió jelenik meg a kioldószerkezeten vagy az e-Patronon.
- Ha a rendszer nem kapcsol BE annak ellenére hogy a mellény helyesen fel van töltve és aktivált állapotban van.
- Amennyiben rendellenes kopást érzékelsz a terméken.

Vedd fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal: info@helite.hu

9. Tanúsítványok

Ez a termék, A CRITT AMC 0.12 protokoll alapján, az ALIENOR CERTIFICATION, bejelentett szervezet szám: 2754 (Zone du Sanital, 21 Rue, CE) által kiállított tanúsítvánnyal rendelkezik. Ez a termék megfelel az EU 2016/425 számú rendelet követelményeinek. Az EU megfelelési nyilatkozat megtalálható a www.helite.com című weboldalon.

10. Jogi nyilatkozat

Kérlek vedd figyelembe azt, hogy semmilyen termék nem tud teljes védelmet nyújtani enyhe vagy súlyos sérülés, és halál ellen. A légzsák csak felfújott állapotban biztosít védelmet. Emlékeztetünk arra hogy követned kell az útmutatóban megtalálható utasításokat. A terméket csak a rendeltetésnek megfelelően szabad használni.

A Helite nem vállal felelősséget:

- A mellény használata során esetlegesen felmerülő anyagi károkért.
- Ha a mellény nem fújódik fel.
- A légzsák által lefedett vagy nem lefedett testrészek sérülése esetén.
- Nem megfelelő telepítés, hibás használat vagy hibás karbantartás esetén.
- A mellény bármilyen módosítása vagy javítása esetén amit nem a hivatalos szervíz végez.
- Véletlen felfújódás esetén: extrém körülmények között a rendszer a viselő esése nélkül aktiválódhat.
- A mellény nem fedezi a baleset esetén felmerülő kockázatok 100%-át.
- A mellény nem garantálja a balesetek 100%-os érzékelését.



CE



@HeliteHungary



@HeliteHungary



www.helite.hu