



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ – HU
IN 27248 inSPORTline ISL Voltino elektromos futóbicikli



A SevenSport s.r.o. fenntartja a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül bármilyen változtatást és fejlesztést hajtson végre termékén. Látogasson el a www.insportline.cz weboldalunkra, ahol megtalálja a kézikönyv legújabb verzióját.

TARTALOM

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ.....	3
TERMÉKLEÍRÁS.....	4
KEZELÉS.....	4
KÉPERNYŐ.....	4
ÖSSZESZERELÉS.....	5
AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE.....	5
AKKUMULÁTOR.....	6
MŰSZAKI ADATOK.....	6
KÖRNYEZETVÉDELEM.....	7

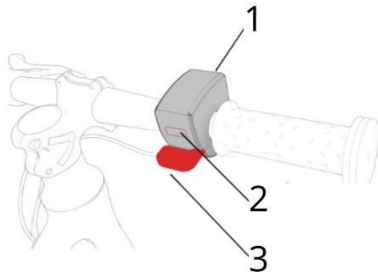
BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

- Használat előtt olvassa el a kézikönyvet, és őrizze meg későbbi felhasználás céljából.
- 3 év alatti gyermekek számára nem alkalmas.
- A gyermekek csak felnőtt vagy felelős személy folyamatos felügyelete mellett használhatják a terméket.
- Használat előtt mutassa meg a gyermeknek a futóbicikli helyes használatát.
- Nem közutakra lett tervezve.
- A termék helytelen használata vagy visszaélése esetén az eladó nem vállal felelősséget anyagi károkért vagy egészségkárosodásért. A terméket felelősségteljesen használja.
- Használat előtt ismerkedjen meg Ön és a gyermek a környezettel.
- A gyermeknek személyes védőfelszereléssel (sisak, védőfelszerelés és csúszásmentes talpú cipő) kell rendelkeznie.
- Ne használja kedvezőtlen időjárási körülmények között.
- Mindig tartsa kézben az irányítást, ne változtassa meg hirtelen a haladási irányt.
- Ne használja egyenetlen útesten vagy terepen. Kerülje el az összes akadályt. Nem alkalmas kaszkadőr trükkökre.
- Nem alkalmas homokos, köves és csúszós felületeken (nedves felület, jég stb.)
- Tartsa távol lángoktól, hőforrásoktól, nedvességtől és víztől.
- Egyszerre csak egy személy használhatja.
- Nem használható vontatóeszközként.
- Ne végezzen tiltott módosításokat vagy nem jóváhagyott karbantartást, hogy ne csökkentse a készülék biztonságát.
- Hajtás közben kerülje a veszélyes manővereket és az egykezes vezetést.
- Ne merítse a rollert vízbe. Ez az akkumulátor vagy a motor rövidzárlatát okozhatja.
- A termék használata előtt mindig győződjön meg arról, hogy használatával nem sérti a helyi előírásokat, törvényeket és rendeleteket. Ezeknek és hasonló eszközöknek a használata nem mindenhol engedélyezett. Ha nem biztos benne, forduljon a helyi hatóságokhoz.
- Rendszeresen ellenőrizze a termék kopását. A kopott alkatrészeket azonnal cserélje ki.
- Ne használja a sérült terméket. Ne használja azt akkor sem, ha éles széléket talál rajta.
- A készülék kizárólag személyes használatra szolgál. Kereskedelmi célú használata tilos.
- Vezetés közben legyen figyelmes. Soha ne vezessen alkoholfogyasztás vagy kábítószer-fogyasztás után. Ne szállítson semmit a készüléken.
- Ne lassítson lefelé. A féktávolság megnő, és fennáll a veszélye, hogy elveszíti az irányítást.
- Az akkumulátort szobahőmérsékleten tárolja és töltsse.
- Az akkumulátor töltéséhez kizárólag eredeti töltőt használjon.
- Ne használja a töltőt, ha az megsérült.
- Ne hagyja felügyelet nélkül az akkumulátort töltés közben.
- Ne töltsse az akkumulátort, ha az megsérült, vagy ha víz került bele.
- Az akkumulátort jól szellőző helyen, gyúlékony anyagoktól és tűzveszélytől mentes helyen töltsse.
- Az akkumulátort semmiképpen sem szabad víznek vagy nedvességnek kitenni, és kerülni kell a közvetlen vízhatást.

TERMÉKLEÍRÁS

	1. Akkumulátor
	2. Gáz
	3. Fék
	4. Kijelző
	5. Oldalsó lámpák
	6. Nyeregcső rögzítő
	7. Motor
	8. Hátsó fék









VEZÉRLÉS



1. Hosszan lenyomva tartva be- és kikapcsolhatja a futóbiciklit.
2. Hosszan lenyomva tartva be-/kikapcsolhatja az oldalsó világítást. Megnyomásával válthat a sebességfokozatok között.
3. A gomb megnyomásával szabályozhatja a sebességet.

A motor csak akkor reagál a gázpedálra, ha a futóbicikli eléri a 3 km/h-s sebességet.

KÉPERNYŐ

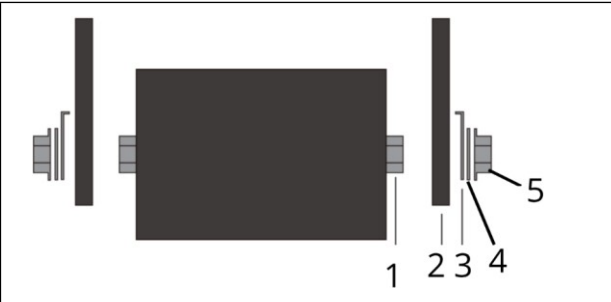
		Aktuális sebesség
		Kiválasztott sebességfokozat
		Sebességmérő
		Beállítások
		Fékek
		Fények
		Akkumulátor

ÖSSZESZERELÉS

Forgassa előre a kormánycsövet. Csavarja le a kormánytartót, és rögzítse a kormányt. A fék a bal oldalon, a gáz a jobb oldalon található.



Rögzítse az első kereket a villába. Az alkatrészek sorrendje a következő:

	1. Tengelyanya
	2. Villák
	3. Biztosító alátét
	4. Kerek alátét
	5. Külső anya

AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE

A járműhöz mellékelt intelligens töltő automatikusan leválasztja a töltőt, ha az akkumulátor 100%-ra feltöltődött – túltöltés elleni védelemmel rendelkezik. Biztonsági okokból nem javasoljuk, hogy az akkumulátor teljes feltöltése után a járművet a töltőhöz csatlakoztatva hagyja.

Töltés közben soha ne takarja le a töltőt, mert az károsodhat.

A töltő rendellenes vízhatás, ütések stb. következtében megsérülhet. Ebben az esetben a garancia nem vonatkozik rá. Mindig csak kikapcsolt állapotban töltsa a járókát.

Soha ne töltsa az akkumulátort a futóbiciklihez tartozó töltőn kívül más töltővel! Ellenkező esetben fennáll az akkumulátor károsodásának vagy megsemmisülésének komoly kockázata. Cégünk nem vállal felelősséget az akkumulátor vagy a töltő megsemmisüléséért, ha Ön nem tartja be ezt az utasítást.

A töltés menete

1. Vegye le a töltőcsatlakozó (aljzat) védőburkolatát, és dugja be a töltő csatlakozóját (dugóját).
2. Csatlakoztassa a töltőt az elektromos hálózathoz (230 V).
3. A töltés akkor folyik, ha a töltőn lévő LED-lámpa pirosan világít. Az akkumulátor feltöltése után a LED-lámpa zölden világít.
4. Az akkumulátor feltöltése után válassza le a töltőt az elektromos hálózatról, és húzza ki a töltő csatlakozóját (dugóját) a futóbicikli csatlakozójából (aljzatából).
5. Gondosan zárja le a futóbicikli töltőcsatlakozóját a védőburkolattal.

Töltés közben mindig tartsa szemmel a töltött akkumulátort. Az akkumulátor 10 °C alatti és 40 °C feletti hőmérsékleten történő töltése súlyosan károsíthatja az akkumulátort. A töltő (vagy a tápkábel) megrongálódása esetén soha ne csatlakoztassa azt az elektromos hálózathoz. Töltés előtt a futóbiciklit ki kell kapcsolni.

AKKUMULÁTOR

Jelenleg a leggyakrabban használt akkumulátorok a lítium-ion (Li-ion) akkumulátorok. Ezeknek az akkumulátoroknak az előnye elsősorban a kis súlyuk és a hosszú élettartamuk. A Li-ion akkumulátorok önkisülése nagyon alacsony. Az első feltöltés után az akkumulátort folyamatosan működési ciklusban (kisülés/feltöltés) kell tartani, mivel az akkumulátor használaton kívül is önkisül, ami természetes jelenség. Javasoljuk, hogy az akkumulátort rendszeresen töltsék fel, még akkor is, ha a futóbiciklit nem használják, körülbelül havonta egyszer, és 60–80%-os töltöttségi szinten tárolják. Ellenkező esetben az akkumulátor károsodhat, ami rövidebb hatótávolságot vagy rosszabb esetben teljes működésképtelenséget okozhat. A rendszeres feltöltéssel meghosszabbíthatják az akkumulátor élettartamát. Az első használat előtt javasoljuk az akkumulátor teljes feltöltését. Mivel az akkumulátoroknak nincs memóriahatásuk, bármikor feltölthetők. Tartsa az akkumulátort feltöltött állapotban, és mindig a használat után töltsse fel, ne pedig a következő használat előtt.

Az akkumulátor megfelelő működése és biztonságos használata érdekében kövesse a kézikönyvben szereplő utasításokat. Ha az akkumulátor megsérült, folyadék szivárog belőle vagy rendellenes szagot áraszt, azonnal hagyja abba az akkumulátor használatát.

- Az akkumulátor élettartama korlátozott. Ha a szokásos élettartamot meghaladó ideig használja az akkumulátort, akkor a töltés gyakorisága megnőhet, és a jármű hatótávolsága csökkenhet.
- Ne nyissa ki az akkumulátort, és ne dobja tűzbe. Ne helyezzen idegen tárgyakat az akkumulátorba.
- Ne érintse meg az akkumulátort fémtárgyakkal. Az akkumulátor felrobbanhat vagy megsérülhet.
- Az akkumulátor töltésének ideális hőmérséklete +10 °C és +30 °C között van.
- Ha az akkumulátort hosszabb ideig használja, hőmérséklete magasabb lesz. Ez az akkumulátor normális állapota.
- Ha az akkumulátort hideg környezetben használja, a hatótávolsága csökken.
- Ne javítsa és ne módosítsa az akkumulátort saját kezűleg.

MŰSZAKI ADATOK

Modell	H-B4
A csomag súlya	7 kg
A járóka súlya	5,5 kg
Maximális sebesség	6 / 15 km/h
Motor teljesítménye	180 W
Akkumulátor	24 V/2,6 Ah, lítium-akkumulátor
Fékek	Hátsó motoros + első dobfék
Kerekek	12 hüvelykes, belső gumival
Váz	Magnéziumötvözet
Sebességfokozatok	2 sebességfokozat
Maximális terhelhetőség	60 kg
Hatótávolság	6–10 km
Maximális emelkedő	10°
Vízállóság	IPX3
Kormány szélessége	42 cm
Az ülés magassága a talajtól	35 – 45 cm
A doboz méretei	75x15x45 cm
A futóbicikli méretei	95x38x60 cm
A kormány magassága a talajtól	54 cm

Ajánlott gumibroncsnyomás	210–340 kPa (30–50 PSI)
Ajánlott felhasználói magasság	70–120 cm
Világítás / fényvisszaverő elemek	Kerekek, váz

* A maximális hatótávolság számos tényezőtől függ, például az időjárási körülményektől, a felhasználó súlyától, a vezetési stílustól stb.

* A maximális sebesség a beállított sebességfoktól függ.

KÖRNYEZETVÉDELEM

Miután a termék élettartama lejárt, vagy ha a lehetséges javítás nem gazdaságos, a helyi törvényeknek megfelelően és környezetbarát módon dobja el a legközelebbi gyűjtőhelyen. Ezáltal megóvja a környezetet és a természetes forrásokat. Ezenkívül hozzájárulhat az emberi egészség védelméhez. Ha nem biztos a hulladék helyes eltávolításában, kérjen tájékoztatást a helyi hatóságoktól, hogy elkerülje a törvényszegést vagy a szankciókat.
Ne tegye az elemeket a háztartási hulladék közé, hanem vigye az újrahasznosítási helyre.

ES NYILATKOZAT0 MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Importőr:

Seven sport s.r.o.,
Kutnohorská 531, 109 00 Prága 10
Štěrboholy, Cseh Köztársaság
Ü: 26847264

Gyártó:

OHUMTECH (HK) CO., LIMITED
No.12 Qllong Roaa Xixleng Town 8hanzhen City , Ouangdong Provide
Kína

saját felelősségére kijelenti, hogy a termék:
IN [27248} W-TEC Voltino elektromos futóbicikli

megfelel a kormányrendeletben meghatározott műszaki követelményeknek.

A termék megfelel a következő szabványoknak:



EN 71-1:2014+A1:2018 EN
71-2:2020
EN 71-3:2019+A1.2021
EN IEC 62115:2020/A11:2020

Ez a nyilatkozat az AZT251105045C-EVO számú, 2025. november 7-én kiállított AZT tanúsítvány alapján készült.

IEC **62321-3-1:2013**
IEC **62115:2013**
IEC 62322-4:2013+AfgD1:2017 CSV IEC
62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC **52321-8:2017**

Ez a nyilatkozat az AZT251106032C-EV0 számú, 2025. január 7-én kiállított AZT tanúsítvány alapján készült.

Vftkov, 2025. november 3.



SEVEN SPORT s.r.o.
Dřáskovná 115/102, Prága 3 109 00
tel: +420 556 300 030
KO 26847264 | IČ: CZ26847264

SEVEN SPORT s.r.o.
Roman Kob'ül. 2025. november 8.



CHUWITECH(HX)CO.,LIMITED

No.12 Qllong Rced Xixlang Town Shenzhen City , Guangdong tartomány, Kína