

W-TEC

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ – HU
IN 26318 E-roller W-TEC Tenmark III 10"



TARTALOM

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ.....	3
TERMÉKLEÍRÁS.....	4
ÖSSZECSUKÁS ÉS SZÉTNYITÁS	5
VEZÉRLŐPANEL	6
GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK	7
BEÁLLÍTÁSOK.....	8
TÖLTÉS.....	9
AKKUMULÁTOR	9
HASZNÁLAT.....	10
ROLLEREZÉSI TECHNIKA.....	10
TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS.....	11
TÁROLÁS.....	11
TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓK.....	12
KÖRNYEZETVÉDELEM	12
ES DECLARATION	Hiba! A könyvjelző nem létezik.

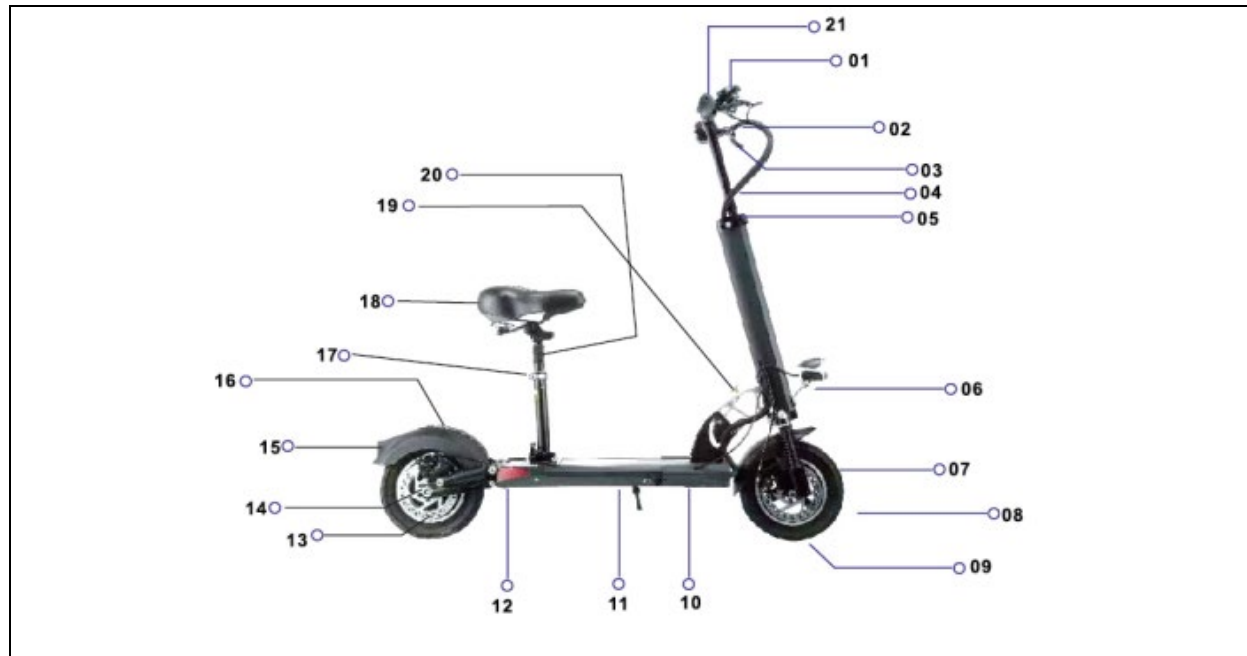
A SevenSport s.r.o. fenntartja magának a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül bármilyen változtatást és fejlesztést hajtson végre termékén. Látogasson el weboldalunkra: www.insportline.eu, ahol megtalálja a kézikönyv legújabb verzióját.

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

- A rollert úgy tervezték, hogy egyszerre csak egy személyt szállítson.
- Viseljen sisakot és egyéb védőfelszerelést, beleértve a megfelelő sportcipőt.
- Ne közlekedjen veszélyes vagy arra alkalmatlan utakon.
- Az első rollerezés előtt próbálja ki a roller egy arra alkalmas, forgalomtól elzárt helyen. Ha nem biztos benne, kérjen tanácsot egy tapasztaltabb személytől.
- Rollerezés közben kerülje a veszélyes manővereket vagy az egykezes kormányzást.
- Rollerezés közben tartsa mindkét lábát a fellépőlapon.
- Ne haladjon közvetlenül 3 cm-nél magasabb akadály felett, különben elveszítheti egyensúlyát, és sérülést vagy a termék károsodását okozhatja.
- Egyenetlen vagy rögös úton lassítson és óvatosan haladjon. Ne veszélyeztesse önmagát vagy másokat.
- Rollerezés előtt a biztonság érdekében a megfelelő kormánymagasságot be kell állítani.
- Ne rollerezzen vízbe, olajba vagy jeges felületre.
- Ne menjen a rollerrel mélyebb vízbe. Az akkumulátor vagy a motor tönkremehet.
- Ha lehetséges, ne közlekedjen rossz időjárási körülmények között. Legyen fokozottan óvatos sötétben.
- A termék használata előtt mindig győződjön meg arról, hogy nem sérti meg a helyi szabályokat és törvényeket. A rollereknek és hasonló közlekedési eszközöknek a használata nem engedélyezett mindenhol. Ha kétségei vannak, lépjen kapcsolatba a helyi hatóságokkal.
- Ellenőrizze, hogy minden alkatrész jó állapotban van, és nem lazultak-e meg a csavarok. Ha szükséges húzza meg őket, vagy vegye fel a kapcsolatot egy szervizközponttal.
- A jogosulatlan módosítások vagy karbantartások csökkentik a berendezés biztonságát.
- A szakszerűtlen használat súlyos (halálos) sérülésekhez vagy károkhoz vezethet.
- Rendszeresen ellenőrizze a termék kopását. Azonnal cserélje ki a kopott alkatrészeket.
- Ne használjon sérült terméket.
- Karbantartáshoz és használathoz kövesse a kézikönyvet. Ne szerelje szét a roller egyedül.
- Rollerezés előtt ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi szintjét. Ha nincs teljesen feltöltve, ne induljon el.
- A készülék csak személyes használatra szolgál. Kereskedelmi felhasználása nem megengedett.
- Vigyázzon rollerezés közben. Soha ne rollerezzen alkohol vagy drog hatása alatt. Ne szállítson semmit a rollerrel.
- A sérülések elkerülése érdekében ne lépje túl a sebesség- vagy súlykorlátokat.
- Térdét enyhén hajlítsa be, ha egyenetlen felületen halad.
- Baleset esetén ne hagyja el a helyszínt, és várja meg a segítséget.
- Ha többen rollereznek, tartson elegendő távolságot az ütközések elkerülése érdekében.
- Ne feledje, hogy a jelenlegi magasságánál magassabban lesz, ha a rolleren áll. Próbálja megőrizni egyensúlyát és kerülje a túl szűk helyeket.

- Egyéb tevékenységek (telefonálás, zenehallgatás) elvonhatják a figyelmét a rollerezésről. Mindig koncentráljon az útra.
- Rendszeresen ellenőrizze a gumik állapotát. Az elkopott gumikat azonnal cserélje ki.
- Terhelhetőség: 150 kg

TERMÉKLEÍRÁS



1.	Vezérlőpanel
2.	Fékkar
3.	Első fékkábel
4.	Állítható kormányrúd
5.	Bilincs
6.	Lámpa
7.	Első fék
8.	10" kerék
9.	Alumínium felni
10.	Csatlakozási port
11.	Kitámasztó
12.	Akkumulátortöltő csatlakozó
13.	Brushless motor
14.	Hátsó fék
15.	Fényvisszaverők
16.	Sárvédő
17.	Nyeregcső*
18.	Ülés*
19.	Összecsukható mechanizmus

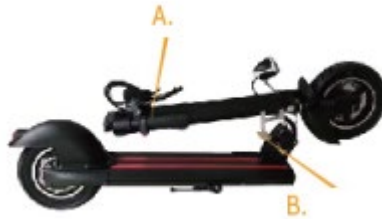
20.	lengéscsillapító*
21.	Kormány

*Az ülést és alkatrészeit a **csomag** nem tartalmazza, külön kell megvásárolni.

ÖSSZECSUKÁS ÉS SZÉTNYITÁS

1. lépés

Nyomja meg az összecsuksukható mechanizmus B gombját, és lassan emelje fel a kormányt A.



2. lépés

Lassan emelje fel az A kormányt, amíg be nem rögzül B.



3. lépés


Lazítsa meg a kormánybilincset, és állítsa be a kívánt kormánymagasságot. Ezután rögzítse a bilincset




Az összecsuksukáshoz kövesse a lépéseket fordított sorrendben.

VEZÉRLŐPANEL

	
1.	Jelenlegi sebesség mód
2.	Sebesség
3.	Megtett távolság stb.
4.	Akkumulátor állapot
	
Indítás	Fordítsa el a kulcsot, és nyomja meg a piros gombot

Tartsa lenyomva a bekapcsológombot  3 másodpercig a bekapcsoláshoz. Az LCD kijelző készenléti üzemmódba lép.

Nyomja meg az üzemmód gombot  az L1, L2, L3 sebességmódok megváltoztatásához (L1 legalacsonyabb, L3 legmagasabb).


A sebesség olyan tényezőktől függ, mint az akkumulátor állapota, a felhasználó súlya, az útviszonyok stb.

Nyomja meg a bekapcsológombot  a megjeleníteni kívánt információk módosításához:

TRIP - jelenleg megtett táv, 0123,5 123,5 km-t mutat

ODO - teljes megtett távolság, 12035 12035 km-t mutat

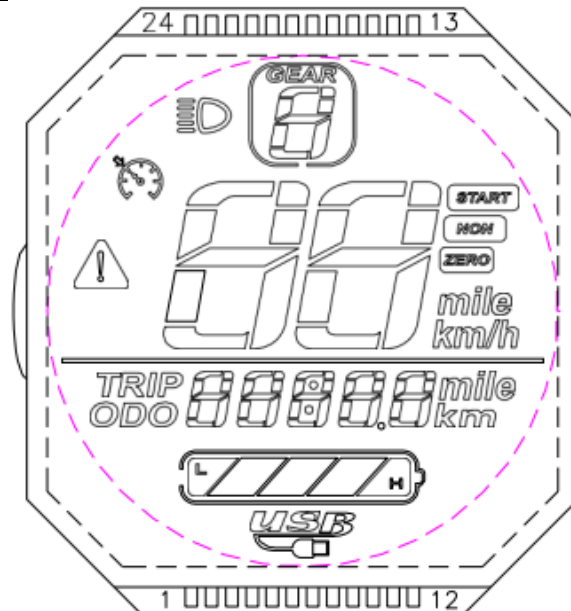
Az MM: SS formátumban megjelenített idő a 99:99 maximális érték elérése után átvált ÓÓ: MM formátumra



Energiatakarékos mód: A központ készenléti módba lép 90 másodperces inaktivitás után. Tartsa lenyomva a bekapcsológombot  3 másodpercig a bekapcsoláshoz.






A motor beindítása előtt többször fel kell pattannia, majd lassan növelnie kell a sebességet.

GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK

P02	0
P03	48
P04	3
P06	10
P07	30
P09	0
P15	100
P16	0
P99	100



	Akkumulátor állapot
	A teljes megtett távolság (ODO), az aktuális megtett távolság (TRIP), feszültség (V), áram (A), aktuális működési idő, hibakód (E), észlelési kód (UE) kijelzése
Ha hibaüzenet ikon jelenik meg, nyomja meg a be/ki kapcsolót. Megjelenik egy hibakód:	<p>ERRO 1: Motor hiba</p> <p>ERRO 2: Markolat hiba</p> <p>ERRO 3: Vezérlő hiba</p> <p>ERRO 4 A fék nem működik</p> <p>ERRO 5: Túlfeszültség-védelem</p> <p>ERRO 6: Kommunikációs hiba – a roller nem kap</p>

	<p>jelet a központtól</p> <p>ERRO 7: Kommunikációs hiba – a központ nem kap jelet a rollertől</p>
	<p>A sebességet km/h-ban vagy mérföld/h-ban jeleníti meg.</p> <p>Késleltetés 10 ms</p> <p>A roller érzékelők segítségével jeleníti meg a sebességet</p>
	<p>Sebesség, a nagyobb szám magasabb fokozatot jelöl, ha az érték 0, amikor a motor le van állítva</p>
	<p>Világítás ikonra, használja a kormány be-/kikapcsoló gombját</p>
	<p>Sebességtartó automatika: Tartson állandó sebességet 5 másodpercig a tempomat elindításához, ekkor megjelenik a megfelelő ikon. A sebességtartó automatika kikapcsolásához fékezzen vagy változtassa meg a sebességet</p>
	<p>Indítási mód: Csak növelje a sebességet, és a roller elindul (nulla), el kell löknie a lábával, majd hozzáadni a gázt (nem)</p>
<p>USB</p>	<p>Ha másik eszköz csatlakozik USB-n keresztül, az ikon világít, ha az eszköz 100 mA-nél többet vesz fel, az ikon villogni kezd, ha az eszköz 500 mA-nél többet vesz fel.</p>

BEÁLLÍTÁSOK

P01 – háttérvilágítás	1 (alsó) – 3 (magasabb)
P02 – sebesség mértékegysége	0 (km) 1 (mérföld)
P03 – feszültség	24 V, 36 V, 48 V
P04 – energiatakarékos mód	0 ki van kapcsolva, bármely más érték 1 és 60 között jelzi, hogy hány percnyi inaktivitás az energiatakarékos mód aktiválásához
P05 - Motor teljesítmény	
P06 - Kerékátmérő	Mértékegysége: hüvelyk, pontosság 0,1
P07 - A sebességméréshez használt mágnesek száma	1-100
P08 - Sebességkorlátozó	
P09 - Indítási mód	Csak növelje a sebességet, és a roller elindul (nulla), el kell löknie a lábával, majd adjon gázt

P10 - Vezetési mód	0 – ugrálással (ki) 1 - villanymotor 2 - a fentiek kombinációja
P11 – Rásegítés érzékelő	1 – 24
P12 - Indítási sebesség	0 (alacsonyabb) – 5 (magasabb)
P13 - Mágneses gyűrű beállítás	5, 8, 12
P14 - Áram	1 – 20 A (for service only)
P15 - Motor sebességváltó korlátozása	100
P16 - Sebességtartó automatika	1 – be, 0 – ki
P17 - A világítás és a háttérvilágítás szinkronizálása indítás után	1 - a világítás és a háttérvilágítás nem kapcsolnak be az indítás után 2 - a világítás és a háttérvilágítás elindul az indítás után
P18 - Jelszó beállítás indítása	1 – igen, 2 – nem
P99 - Gyári visszaállítás	A gyári beállításokhoz tartsa lenyomva a MODE gombot 5-6 másodpercig
ODO: ODO	Tartsa lenyomva a MODE gombot 5-6 másodpercig a teljes megtett távolság visszaállításához

Az indításhoz vagy leállításhoz tartsa lenyomva a bekapcsológombot (⏻) 3 másodpercig. Az indítás után a (⏻) gombbal válthat a megjelenített ODO, TRIP, V, A, E és TM funkciók között.

Tartsa lenyomva a (⏻) és (M) gombot a beállítások megadásához. Nyomja meg a (⏻) paraméterek közötti váltáshoz, nyomja meg a (M) paraméterbeállítások megadásához. A (⏻) és (M) a gombokkal állítsa be a paramétereket. Tartsa lenyomva a (M) gombot a paraméterből való kilépéshez.

Használja a be/ki gombot a lámpák be- és kikapcsolásához.

TÖLTÉS

Csatlakoztassa a töltőt. A jelzőfény pirosan világít töltés közben, a jelzőfény zölden világít, ha az akkumulátor töltődik.

Rendszeresen töltse fel az akkumulátort.

AKKUMULÁTOR

6 hónap garancia biztosított az akkumulátor élettartamára - garantáljuk, hogy az akkumulátor névleges kapacitása a roller értékesítését követő 6 hónapon belül nem csökken a teljes kapacitás 70% -a alá.

Az akkumulátor megfelelő működéséhez és biztonságos használatához kövesse a kézikönyvben található utasításokat. Azonnal hagyja abba az akkumulátor használatát, ha az akkumulátor sérült, folyadék szivárog, vagy szokatlan szagot érez.

- Az akkumulátor élettartama korlátozott. Ha a normál élettartamot meghaladó akkumulátort használ, a töltési gyakoriság megnőhet, és a robogó hatótávolsága csökken.

Soha ne működtesse az akkumulátort töltés közben.

- Ne nyissa ki és ne dobja tűzbe az akkumulátort. Ne helyezzen idegen tárgyakat az akkumulátorba.
- Ne érintse meg az akkumulátort fémtárgyakkal. Az akkumulátor felrobbanhat vagy megsérülhet.
- Csak az eredeti töltőt használja.
- Vezetés közben tartsa be a helyi előírásokat és törvényeket.
- Az akkumulátort folyamatosan töltheti.
- Az akkumulátor ideális töltési hőmérséklete +10 ° C és +30 ° C között van.
- Ha hosszabb ideig használja az akkumulátort, annak hőmérséklete magasabb lesz. Ez az akkumulátor normál állapota.
- Ha az akkumulátort hideg időben használja, a hatótávolság alacsonyabb.
- Ne javítsa vagy módosítsa saját maga az akkumulátort.
- Kerülje az akkumulátorból származó anyagokkal való érintkezést.
- Tartsa távol gyermekektől és háziállatoktól.
- A helytelen kezelés vagy a feszültségnek való kitettség sérülést vagy halált okozhat.
- A szakszerűtlen használat, tárolás vagy töltés érvénytelenítheti a garanciát vagy az akkumulátort.

HASZNÁLAT

- Használat előtt ellenőrizze, hogy minden alkatrész megfelelően van-e összeszerelve, meghúzva és nem sérült-e.
- Ellenőrizze a fékeket.
- Ellenőrizze, hogy az összecsukórendszer megfelelően rögzítve van-e.
- Ellenőrizze, hogy az akkumulátor megfelelően van-e feltöltve.
- Ellenőrizze, hogy a gumik jó állapotban vannak-e.
- Ellenőrizze a kormányt. Megfelelően meg kell húzni.
- Ismerje meg a környéket, ügyeljen arra, hogy ne veszélyeztesse önmagát és a környezetét.
- Ne közlekedjen csúszós felületen.
- Viseljen védőfelszerelést, beleértve sisakot és sportcipőt.
- Ne használja, ha az időjárási viszonyok rosszak.
- A nedvesség csökkenti a fékezés hatékonyságát.

ROLLEREZÉSI TECHNIKA

- Az első használat előtt ismerje meg a rollert, és tesztelje a termék irányíthatóságát.
- Kanyarodjon folyamatosan és fékezzen biztonságosan, elegendő szabad hely mellett.
- Az első rollerezést próbálja ki akadálymentes, nyílt terepen.

Soha ne hagyja figyelmeztetést elvonni rollerezés közben

Lábpozíció - tegye a lábát a fellépőlapra a lehető legközelebb az elülső részhez. Eressze a másik lábát a földre. Győződjön meg arról, hogy az út tiszta és szabad. A rollerezés megkezdéséhez lökje el magát előre (úgy mint egy hagyományos rollerrel) a talajon. A gáz lefelé történő megnyomása után döntse előre a testét, hogy megakadályozza a hátradőlést, miközben növeli a sebességet. Ne támaszkodjon a kormányra túlságosan a sebességváltás során. Az egyik láb elöl, a másik pedig hátul helyezkedjen el. Az optimális stabilitás érdekében úgy helyezze el a lábait fellépőlapon, mint egy gördeszkán.

MEGJEGYZÉS: A rollerezés veszélyes lehet. A terméket saját felelősségére használja, és rollerezés előtt ismernie kell a biztonsági előírásokat.

Kanyarodás - ugyanaz, mint egy szörfözésnél vagy snowboardon. Kanyarodás előtt nézzen abba az irányba amerre kanyarodni szeretne, hogy megbizonyosodjon arról, hogy biztonságos a művelet.

Fékezés - helyezze hátra a testsúlyát, így a fékezés a lábon keresztül valósul meg, nem pedig a kormányon és a kormányrendszeren keresztül.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

- A rollert tisztítás vagy karbantartás előtt ki kell kapcsolni, le kell választani a töltőről, és a töltőbemenetet le kell fedni.
- Tisztítsa meg a rollert nedves ruhával és enyhe mosószerrel.
- Ne használjon oldószert vagy más maró hatású tisztítószert.
- A töltőnyílásba NE kerüljön víz.
- Bővíz soha ne érje a rollert.
- Ne használjon magasnyomású vizet.
- Ha az guminyomás alacsony, fújja fel.
- Ha gumiabroncsokat / belsőket ki kell cserélnie, kérjük, forduljon szakkereskedőjéhez vagy gyártójához.
- A fék merevségét az M5 csavar lazításával állíthatja be. Lazítsa meg a csavart jobbra, húzza meg balra.
- Szükség szerint húzza meg vagy lazítsa meg a fékkábelt.

TÁROLÁS

- Száraz és árnyékos helyen tárolja.
- Ne tárolja olyan helyen, ahol a szobahőmérséklet meghaladja az 50 ° C-ot.
- Töltse fel az akkumulátort legalább havonta egyszer. Hűvösebb körülmények között az akkumulátor élettartama rövidebb.

TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓK

Technikai adatok	Méreték	100x56x120 cm
	Az első és a hátsó kerekek közepe közötti távolság	850 mm
	Súly (akkumulátorral együtt)	16.5 kg
Teljesítmény	Terhelhetőség	150 kg
	Maximális sebesség	≤40 km/h
	Maximális emelkedés	20°
	Elemtípus	Lithium akkumulátor
Akkumulátor	Feszültség	48V
	Kapacitás	13 Ah
	Hatótávolság	40-50 km
Motor	típus	DC brushless motor
	Névleges kimeneti teljesítmény	700W
	Maximális sebesség	1300
	Névleges feszültség	36V / 48V
	Maximális nyomaték	9.5 N.m
A töltő paraméterei	Bemeneti feszültség	AC 100-240 V
	Kimeneti áram	2A
	Töltési idő	5-8 / h
	Feltöltésenkénti fogyasztás	0.6 kW/h
Gumiabroncsok	Méreték	10 inch
	típus	Felfújható
Fékek	típus	tárcsafék
Világítás	típus	LED

KÖRNYEZETVÉDELME

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 NYILATKOZAT

IMPORTŐR:

Seven sport s.r.o.
Strakonická 1151/2C
Praha 5-Hlubočepy 150 00
IČ: 268 47 264
Cseh Köztársaság

Saját felelősségére kijelenti, hogy

termék: IN 26318 E-roller W-TEC Tenmark III

Ez a termék megfelel a következő szabványoknak

SGS TANÚSÍTVÁNY: SHES210801682785HSC / 05.11.2021

EN ISO 12100:2010

EN 17128:2020

BST TANÚSÍTVÁNY: BSTDG181211138301CC / 06.11.2018

IEC62321-4:2013+AMD1:2017,IEC 62321-5:2013

IEC62321-6:2015,IEC 62321-7-1:2015

IEC62321-7-2:2017,IEC 62321-8:2017

BST TANÚSÍTVÁNY: BSTDG181211138301EC / 06.11.2018

EN 55014-1:2017

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013



EN 55014-2:2015

BST TANÚSÍTVÁNY: BSTDG181211138301SR / 06.11.2018

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

EN 17128:2020/CISPR 12:2007+A1:2009

EN 17128:2020/EN 61000-4-2:2009



Seven Sport s.r.o.
Bořivojova 35/97b, 150 00 Praha 3
IČO: 26847264 DIČ: CZ26847264
tel./fax: +4205367300970

SEVEN SPORT s.r.o.
Roman Košťál, jednatel společnosti

EN 17128:2020/ISO 11451-1:2015

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a 2021. 08. 28-án kiállított SGS-tanúsítványon alapul. Tanúsítványszám:: SHEM210800967001

Vítkov, 18.03.2022