

Pandhora®

MADE FOR YOUR HEALTH

Kasutusjuhend

Rev 8 - 08/01/2025

Pandhora EP3



Pandhora S.r.l.

Registered office: Piazza Giacomo Matteotti 7,
80133, Naples, Italy

VAT no. 02726920420

Headquarters: Via Pizzone 11/7,
84085, Mercato S. Severino, Salerno, Italy

Tel. +39 089 820 15 04

info@pandhora.it

www.pandhora.it

Levitaja Eestis **Elu Ratastel oü**

Tartu Riia 130b/1

www.invatooted.ee

Pandhora®
MADE FOR YOUR HEALTH

User_Manual_Pandhora_EP3_Rev.8_08/01/2025

TERE TULEMAST

Hea klient,

Meil on hea meel teile tutvustada toodet sarjast EP3.

Pandhora tooted aitavad muuta teie tegevused meeldivamaks ja mugavamaks.



Kogu Pandhora EP3 toodete valik vastab rahvusvahelistele standarditele ja on läbinud CE-sertifikaadi; need on klassifitseeritud I klassi meditsiiniseadmeteks ja vastavad direktiivi I lisas esitatud olulistele ohutusnõuetele. 93/42/EMÜ, mida on muudetud direktiiviga 2007/47.

Täname teid Pandhora perekonna toote valimise eest ja soovime teile palju rõõmu!

Lugupidamisega,

Pandhora Srl töötajad

Sisukord:

TERE TULEMAST	1
1. Sisukord	3
2. Sümbolid	4
3. Üldised hoiatused	5
3.1 Ohutusalsed märkused	5
3.2 Sihtotstarbeline kasutamine	6
3.3 Kasutuskeskkond	6
3.4 Kasutuspiirangud	6
4. Seadme kirjeldus	7
4.1 Toote tutvustus	7
4.2 EP3 paigaldamine ratastooli	8
4.3 EP3 esiratta ühendamine ratastooliga	9
4.4 EP3 esiratta lahti ühendamine ratastoolist	13
5 Tehnilised omadused	15
6 Ettevaatusabinõud kasutamisel	15
7 Sisse-/väljalülitamine	16
8 Tehnilised andmed EP3	16
8.1 Seadme klassifikatsioon	16
8.2 Tehnilised andmed	16
8.3 Kasutuskeskkonna tingimused	17
8.4 Keskkonnatransporditingimused	17
9 Seadmete utiliseerimine	17
10 Aku laadimine	18
11 Hooldus	18
12 Puhastamine	18
13 Tööhäired	19
14 Toote garantii	19
15 Silt tootel	19











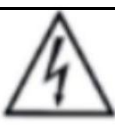


Kasutusjuhend annab juhiseid tootesarja nimega Pandhora EP3 kasutamiseks

Selles dokumendis sisalduvat teavet võidakse tehniliste uuenduste tõttu ette teatamata muuta.

1. Asjaomane määrus

- Pandhora EP3 tooted vastavad direktiivi I lisa olulistele ohutusnõuetele. 93/42 / EMÜ muudetud direktiiviga 2007/47.
- EN 12183: 2014 – Käsiagamiga ratastoolid – Nõuded ja katsemeetodid Direktiiv
- EU2012 / 19 / EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimise kohta

2. Sümbolid

Sümbol	Tähendused	Seletus
	Euroopa standarditele vastavuse märk	Märge seadmel
	Jäätmekäitluse sümbol vastavalt direktiivile RAEE 2012/19/EC	Märge seadmel
	Tootmise kuupäev	Märge seadmel
	Tootja	Märge seadmel
	Mudel	Märge seadmel
	Seeria number	Märge seadmel
	Toote tüüp BF – IEC sümbol 60417-5333	Märge seadmel
	Vaadake kasutusjuhendit	Märge seadmel
	Üldine hoiatusmärk	Märge seadmel
	Ohtliku pinge hoiatus	Esineb seadmel ja AC/DC adapteril. Pöörake selle signaali olemasolul tähelepanu
	Ohtliku pinge hoiatus	Esineb seadmel ja AC/DC adapteril. Pöörake selle signaali olemasolul tähelepanu
	Üldine keelumärk	
	Üldine kohustuslik käitumine	Kohustuslik käitumine

Tabel 1

3. Üldised hoiatused

Enne Pandhora EP3 kasutamist lugege hoolikalt juhiseid ja ettevaatusabinõusid.

Tootja Pandhora ei vastuta mis tahes kahju eest, mis on põhjustatud selles juhendis nimetatud seadmete ebaõigest kasutamisest.

Ärge tehke järgmisi toiminguid, mis võivad kahjustada seadme nõuetekohast toimimist ja üksikute osade vastavust:

- Hooletu kasutamine
 - Kolmandate isikute osade ja/või tarvikute kasutamine, mida tootja ei ole heaks kiitnud
 - Volitamata personali sekkumised
 - Hooldus puudub
 - Ebapiisav hooldus
- EP3 seadmete kasutamine on mõeldud puuetega inimestele, kes kasutavad manuaalset ratastooli.
 - EP3 seadmete kasutamine avalikes kohtades (teed, kõnniteed, väljakud, jalgrattateed jne) peab vastama nende kasutusriigi spetsiifilistele eeskirjadele. Pandhora keeldub igasugusest vastutusest kasutamise eest, mis ei vasta kehtivatele erieeskirjadele.
 - Kui leiate kõrvalekaldeid, mis võivad kahjustada kasutaja ohutust, lõpetage seadme kasutus ja võtke viivitamatult ühendust Pandhora volitatud esindajaga.
 - Tootja ei ole mitteoriginaalseid varuosid ja tarvikuid kontrollinud. Seetõttu ei saa tõendada nende komponentide vastavust ega ohutust vajalikele ohutus- ja toimimisnõuetele.
 - Pandhora ei vastuta mitteoriginaalsete varuosade või tarvikute kasutamisest põhjustatud kahjude eest.
 - Toote paigaldamine peab toimuma volitatud personali poolt Pandhora määratletud protseduuride kohaselt. Nende protseduuride rikkumise korral ei saa tagada ei seadme ohutust ega tõhusust ega garantii kehtivust.

3.1 Ohutusalased teated



Enne seadme kasutamist peab kasutaja selle sisu läbi lugema ja sellega kursis olema.



Kasutamise esimeses etapis peab kasutaja tutvuma juhtimise eripäradega, et vältida ebaõigest kasutamisest tulenevaid riske.



Näidatud spetsifikatsioone tuleb järgida, et mitte vähendada tootja ettenähtud ohutustaset.



EMC – Seade vastab EN60601-1-2 elektromagnetilise ühilduvuse standarditele, kuid kasutaja ohutuse tagamiseks on soovitatav mitte kasutada seadet tugevate keskkonna elektromagnetväljade juuresolekul.

Kasutamine on keelatud lastele, võimetutele või ebapiisavalt ettevalmistatud või füüsiliselt sobimatutele inimestele.

- Kasutage EP3-ga varustatud ratastooli asjakohaselt. Vältige ohtlikke kallakuid, liikuge mõõduka kiirusegaja risti selliste takistuste suunas nagu servad, konstruktsioonid, astmed jne. ületamiseks.
- Ärge ületage kiirust 15 km/h, sest kasutaja võib kaotada kontrolli ratastooli üle ja selle tagajärjel ümber minna.
- Ärge ületage kiirust 15 km/h, kuna võivad tekkida kokkupõrked.
- Kokkupõrke korral võivad tekkida isegi tõsised vigastused.
- Märja asfaldi või ebatasase pinnase korral on libisemisoht. Seetõttu sõitke ettevaatlikult ja järgige kasutustingimusi.
- Kitsastel vahekaikudel sõitke ettevaatlikult.
- Sõites on keelatud ületada astmeid, mis on kõrgemad kui 3 cm.
- Järgige P3-süsteemi paigaldatud manuaalse ratastooli kasutusjuhendis sätestatud Kasutuspiiranguid.
- Ratastooliga on keelatud sõita kallakutel, mis on suuremad kui 12%.
- Märja või ebaühtlase pinnase korral vähendatakse maksimaalse lubatud kalde väärtusi, et kaitsta kasutaja ohutust.
- Vältige vedelike või tolmu kokkupuudet või tungimist seadmesse.
- Pidurisüsteemi komponendid võivad kasutamise ajal tõusta kõrgele temperatuurile ja see võib põhjustada nahapõletust. Kasutamise ajal olge tähelepanelik muutuste suhtes mis tekivad seadme kasutamisel.

3.2 Sihtotstarbeline kasutamine

EP3 seadmeid saab enamikele manuaalsetele ratastoolidele kiiresti ja lihtsalt lisada. EP3 ratastooli külge haakides tõstetakse esirattad üles ja selle asemel kasutatakse üksikut "veoüksusele" kuuluvat ratast.

EP3 kuulub CEI EN 12184 standardi kohaselt selle ratastooli kasutusklassi, mille külge see on kinnitatud. Lisaks vastab EP3 B-klassi erinõuetele, mille maksimaalne sõiduulatus on ligikaudu 60 km (laetud 16 Ah akuga varustatud versioonis ja kasutaja kaal on 75 kg).

Vastavalt CEI EN 12184 standardi B-klassi määratlusele on seade mõeldud kasutamiseks nii sise kui väli tingimustes ja suudab ületada kuni 3cm. olevaid takistusi.



Igasugune muu kasutamine või väärkasutamine võib põhjustada ohtlikke tagajärgi.

3.3 Kasutuskeskkond

EP3 seadmed on mõeldud kasutamiseks koos enamiku turul olevate manuaalsete ratastoolidega. EP3 lahendused võimaldavad kasutada nii sise- kui ka väli tingimustes selles dokumendis toodud piirangutega ja üldiselt samade piirangutega, mis on seatud manuaalse ratastooli kasutamisele.

3.4 Kasutuspiirangud

Seadet tuleb kasutada järjekindlalt eelmistes lõikudes kirjeldatud otstarbel, mis tahes muud kasutamist tuleb lugeda ebaõigeks kasutamiseks.

4. Seadme kirjeldus

4.1 Toote

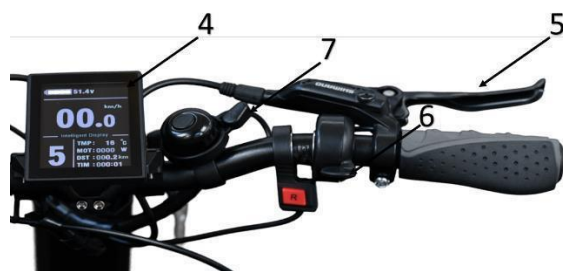
tutvustus



- 1 Aku
- 2 Juhtseade, mis on integreeritud akuhoidikusse
- 3 Mootor
- 4 Ratas
- 5 Roolisüsteem
- 6 Raam
- 7 Piduri hoob
- 8 Kiirendi
- 9 Ekraan
- 10 Poritiib integreeritud alusega



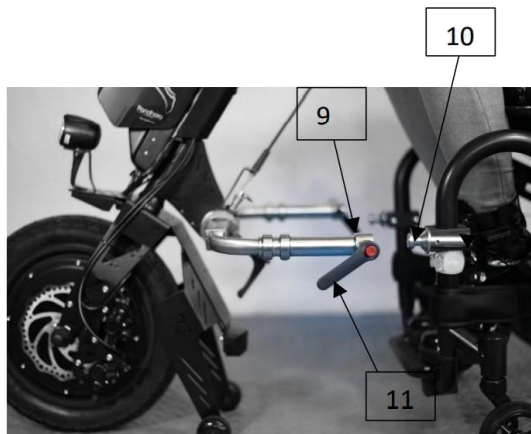
- 1 SISSE/VÄLJA
- 2 Programmeerimisnupp ÜLES
- 3 Programmeerimisnupp ALLA



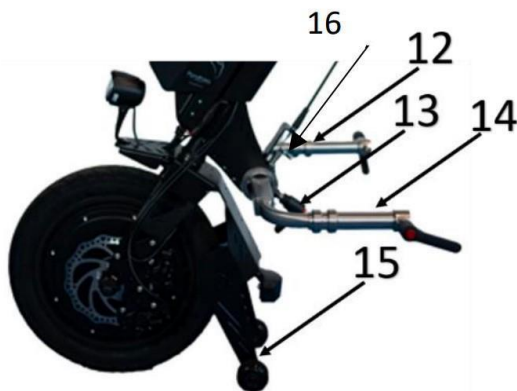
- 4 LCD/värviline ekraan
- 5 Piduri hoob
- 6 Kiirendi
- 7 Mehaaniline/elektroniline kell



HOIATUS! EP3 seadme funktsionaalsete parameetrite muutmine kuvaliidese kaudu on absoluutselt keelatud, isegi kui see on juhuslik. Garantii EI kata sellistest ebaõigetest tegevustest põhjustatud kahjustusi ega rikkeid.



- 8 Klambrid ratastooli külge kinnitamiseks
- 9 Koonilised emasühendused
- 10 koonilised isasühendused
- 11 Kinnitusklambrid



- 12 Keskne kinnitushoob
- 13 Esiratta sõidu fikseerimise hoob
- 14 Külghoovad
- 15 Poritiib koos tugiratastega
- 16 Positsioneerimis kolb

4.2 EP3 paigaldamine ratastooli

- Veenduge, et ratastooli raam ühilduks kinnitusklambrate ja EP3 tõukuriga. Tavaliselt tarnitakse 30 mm läbimõõduga klambrid raami jaoks, mille esitorud on pörandaga risti. Paigaldamist tohivad teha AINULT Pandhora srl volitatud tehnikud.

Vale paigalduse eest vastutust ei võeta



HOIATUS! Kui ratastooli klambrid või raam ei ühildu P3-ga, võib esiratta ratastooliga ühendamine ebaõnnestuda, mis võib kahjustada nii kasutajat, ratastooli kui ka esiratast.

- Veenduge, et esiratas on välja lülitatud.
- Lukustage ratastooli seisupidurid.
- Asetage nii ratastool kui ka tõukur täiesti tasasele pörandale.



HOIATUS! Kui esiratas ja ratastool ei asu paigaldamise ja ühendamise ajal täiesti tasasele pörandale, võivad need kogemata liikuda ja kahjustada nii kasutajat kui ka seadet.

- Kinnitage ühendusklambrid ratastooli külge, ilma kinnituskravisid pingutamata, vaid lasta raamil vabalt libiseda.
- Vabastage positsioneerimiskolb ja asetage külgmised hoovad pörandaga paralleelselt.
- Lõdvendage kinnitustüüblid ja laiendage või pingutage külghoobasid, kuni isasühenduste telg on täielikult joondatud esiratta emasühenduste telgedega. Sisestage tugev keermelukuga liim, seejärel keerake külgvarraste kinnituskruid tugevasti kinni.



HOIATUS! Tüüblite kerge pingutamine võib põhjustada vale haakumise, mis võib kahjustada nii kasutajat, ratastooli kui ka esiratast

- Ühendage koonilised isasühendused kooniliste emasühendustega ja pingutage külgmised kinnitushoovad.
- Kinnitage klambrid korralikult ratastooli raami külge soovitatava pöördemomendiga 10 Nm.

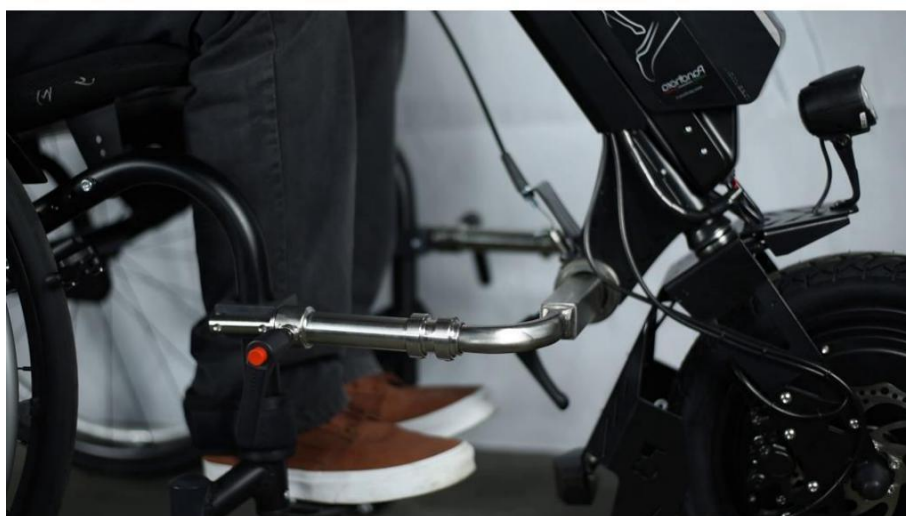
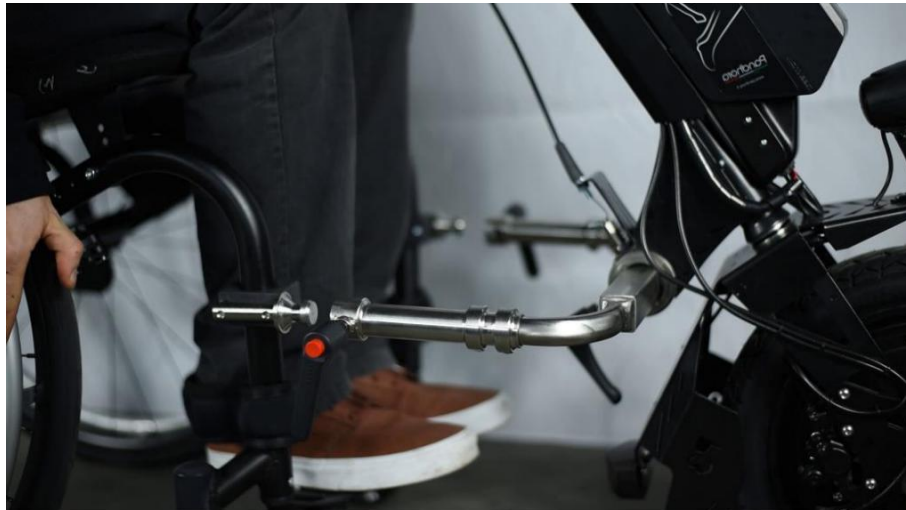
4.3 EP3 esiratta ühendamine ratastooliga.

- Veenduge, et esiratas on välja lülitatud.
Asetage nii ratastool kui ka esiratas täiesti tasasele põrandale.



HOIATUS! Kui esiratas ja ratastool ei asetata paigaldamise ja ühendamise ajal täiesti tasasele põrandale, võivad need kogemata liikuda ja kahjustada nii kasutajat kui ka seadet.

- Vabastage positsioneerimiskolb ja asetage külgmised hoovad põrandaga paralleelselt.
- Lukustage ratastooli seisupidurid, seejärel liigutage esiratast veidi ratastooli poole.



- Ühendage koonilised isasühendused kooniliste emasühendustega ja pingutage külgmised kinnitushoovad.



- Vabastage tõstekolb ja tõstke esiratast enda poole, kuni kolb hoovad uuesti lukustab. NB! Abistava tõstmise korral lülitage esiratas sisse ja lülitage sisse tagurpidikäik, vajutades nuppu vaikselt. Tagurdusnupp asub roolil ja võib mudelist olenevalt muutuda.





- Aktiveerige esiratta piduri hoob, seejärel pingutage keskmist kinnitushooba. Veenduge, et ratastooli esirattad oleksid maapinnast umbes 4 cm kõrgusel.





-Seade on sõiduks valmis. Lülitage see sisse ja aktiveerige õrnalt gaasipedaali.

- Ainult muudetava kaldega seljatoega versioonis PANDHORA PEVO ratastooliga on võimalik pärast tõukuri maapinnast tõstmist seljatuge ümber paigutada, et tagada õige asend ka tõukuriga sõites.



4.4 EP3 esiratta lahti ühendamine ratastoolist



HOIATUS! Kui esiratas ja ratastool ei ole paigaldamise ja ühendamise ajal täiesti tasasele põrandale, võivad need kogemata liikuda ja kahjustada nii kasutajat kui ka seadet.

Tehke ülaltoodud toimingud eelmises lõigus vastupidises järjekorras.

5 Tehnilised omadused

- Esiratta külge kinnitatud kinnitusnupud (patenteeritud)
- Koonilised ühendused (patenteeritud)
- Poritiib integreeritud aluse ja tõsteabiga (patenteeritud)
- Võimsus 500/1000 vatti
- Eemaldatav liitiumaku 36/48 volti 13/16 Ah koos integreeritud USB-pordi ja LED-iga aku oleku kiireks näitamiseks vastavalt Euroopa Liidu EMC2004/108/EC määrusele EÜ klassifikatsiooni kohta
- Tagurpidi käik
- Taustvalgustusega LCD/COLOR multifunktsionaalne ekraan
- Juhtseade, mis on integreeritud akuhoidikusse
- Cruise Control
- Hüdrauliline ketaspidur
- Peopesatoega käepidemed
- Led tuli
- 14-tolline alumiiniumvelg,
- 5 võimsusastet
- Kaal 12/16 kg
- Autonoomia kuni 50 km tasasel rajal

6 Ettevaatusabinõud kasutamisel

- Aku on varustatud akulaadijaga. Muud tüüpi akulaadijate kasutamine on absoluutselt keelatud.
 - Aku saab eemaldada kaasasoleva võtme abil.
 - Kui seadet ei kasutata, laadige akut vähemalt kord kuus ja ühendage see juhtseadme küljest lahti.
 - Ärge kasutage seadet alkoholi mõju all või psüühiliste ja füüsiliste võimete muutumisel.
 - Igasugune müra või liikuvate osade liigne lõtk võib olla häiresignaal. Abi saamiseks võtke ühendust Pandhora srl-iga.
 - Kasutage esirast ainult selleks sobivates ja seadusega lubatud kohtades.
 - Ärge kasutage esirast ebasoodsates ilmastikutingimustes, nagu vihm või udu.
 - Ärge kasutage esirast kui kasutaja kaal on üle 120 kg.
 - Ärge ületage astmeid, mis on kõrgemad kui 3 cm.
 - Enne väljasõitu kontrollige alati, käik on sisse lülitatud.
 - Enne edasi- või tagasiliikumist veenduge, et seal pole inimesi ega takistusi.
- Igasuguste ohtude korral lülitage seade P3 välja ja liigutage ratastooli käsitsi turvalisse kohta.

- Seadme ühendamisel ja lahti öögid, mis võivad põhjustada ühendamisel pöörake tähelepanu jäsemetele, kuna võivad tekkida olukorrad, mis võivad põhjustada vigastusi. Käsitsege alati ettevaatlikult ja õrnalt. Vajadusel hankige abi.
- Kui aku on paistes või kahjustatud, ärge seadet kasutage ja võtke kohe ühendust Pandhora volitatud keskusega.
- Kui laadija on kahjustatud, ärge seda üldse kasutage. Elektrilöögi oht. Võtke viivitamatult ühendust Pandhora volitatud keskusega.
- Ärge kasutage seadet ebatasasel pinnasel.

7 Toide sisse/välja lülitamine

Ekraanil kuvatakse: järelejäänud aku maht, mootori võimsuse suhe, mootori hetkekiirus, läbitud vahemaa, võimsus, püsikiiruse hoidja.



- Esiratta sisselülitamiseks vajutage nuppu "⏻" 3 sekundit.
- Vajutage "⏻", et lülituda erineva vahemaa näitude vahel. See funktsioon on kasulik päeval tehtud distantisi (TRIP) ja koguvahemaa (ODO) kontrollimiseks.
- Tule lülitamine sisse
Lülitage seade sisse ja (hoides nuppu "⏻" pikemalt)


Vajutage ja hoidke all ülesnoolt (▲), kuni tuli süttib ja ekraanile "ilmub ikoon" ⏻.

- Jalakäia kiiruse aktiveerimine (6 km/h)

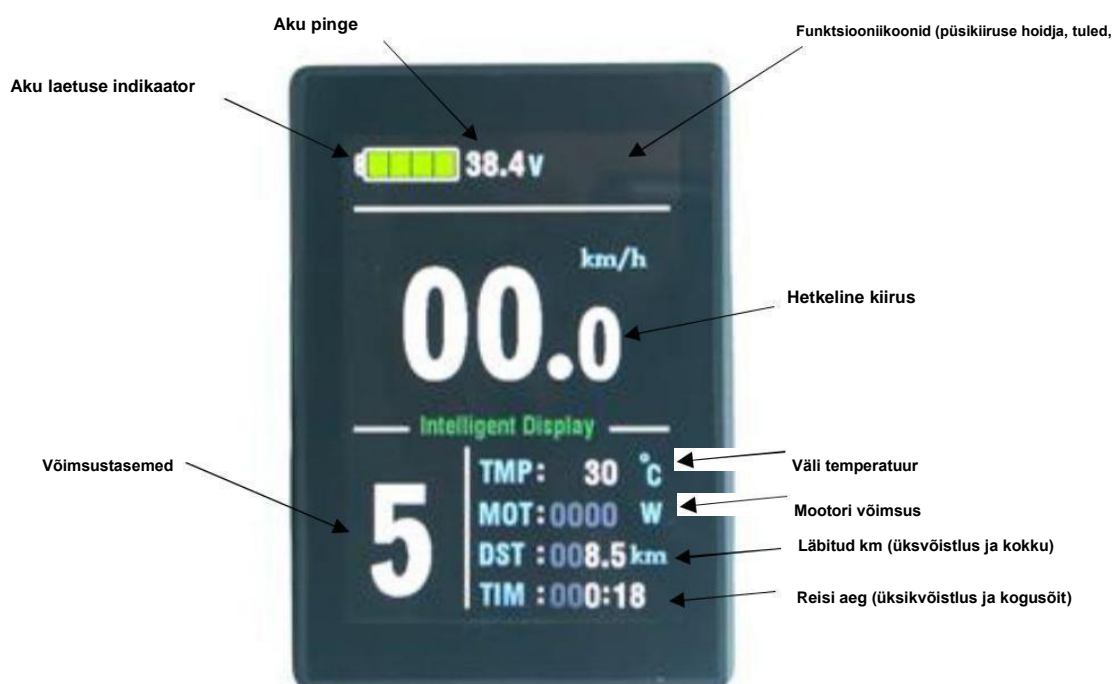
Lülitage seade sisse (hoides nuppu "⏻" pikemalt) Vajutage ja hoidke alla-noolt ("▼"), kuni ilmub ikoon "⏻", hoidke seda all, et 6 km kiirusega liikumine oleks pidev.

- Autopilot

Lülitage seade sisse (hoides nuppu "⏻" pikemalt all)

Vajutage sõidu ajal alla noole nuppu “▼” ja hoidke seda all, kuni ekraanile ilmub sümbol “”.

NB See aktiveeritakse alates kiirusest 8 km / h, see desaktiveeritakse, vajutades kergelt elektrohüdraulilist pidurit. See väärtus võib olenevalt mudelist erineda.



8 Tehnilised andmed EP3 8.1

Seadme klassifikatsioon

Vastavalt meditsiiniseadmete direktiivile	I riskiklass
Kaitse elektriohtude eest	II klass
Kaitseaste otseste ja kaudsete kontaktide eest	Tüüp B
Kasutamine hapnikurikas keskkonnas	Kaitse puudub
Töötingimused	Seade pidevaks tööks

8.2 Tehnilised andmed

MUDEL	EP3
KASUTAJA MAKSIMAALNE KAAL	120 kg ¹
MAKSIMAALNE TREENITAV KAAL (SH KASUTAJA JA TARVIKUD NING PANDHORA P3)	130 kg
TÕUSU NURK	kuni 15% ²
MÖÖTMED	Max kõrgus: 126 cm Max laius 52 cm Maksimaalne sügavus 61 cm
KAAL	Kokku 12,5 kg
PAIGALDAMISE NÕUDED	Alates istme laiusest 34 cm
TÄISKIIRUS	Kuni 6 km/h ³
ROOLI TÜÜP	tugevdatud alumiiniumist veljeratas
RATALÄBIMÖÖT	14"
REHVI TÜÜP	Mägijalgratas
RÕHK REHVIS	Max 250 kPa
REHVI LAIUS	2125 cm (mägiratta versioonil)
KETTASPIDUR	Läbimõõt 160 cm
Li-on AKU	48 V 16Ah 768 Wh
AKU KAAL	2,5 kg
TOITEALLIKAS	54,6 V 4A
ELEKTRIMOOTORI VÕIMSUS	500 kuni 1000 W
AUTONOOMIA	Kuni 60 km (täislaadimisega) ⁴

8.3 Kasutuskeskkonna tingimused

Temperatuur	Min -10°C – max + 40°C
Niiskus	Max 90% ilma kondensatsioonita
Atmosfääri rõhk	800-1060 hPa

¹ Igal juhul on absoluutselt vajalik järgida ja järgida ratastooli maksimaalset kandevõimet, mille tootja on näidanud.

² Igal juhul tuleb järgida ja järgida tootja esitatud ratastooli nõudeid.

³ Suurim lubatud kiirus on aladel 6 km/h ja jalgrattateedel 12 km/h. Eraaladel ja teedel võib kiirus olla ka suurem kui 12 km/h.

⁴ Andmed viitavad laetud 16 A akule ja kasutaja kaalule umbes 75 kg


8.4 Keskkonnatransporditingimused

Temperatuur	Min -10°C – max + 50°C
Niiskus	Max 90% ilma kondensatsioonita
Atmosfääri rõhk	700-1060 hPa

9 Seadmete utiliseerimine

Tegelikult tuleb elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid eriliselt töödelda, et vältida seadmetes endas sisalduvate saasteainete levikut ning kaitsta keskkonda ja inimeste tervist. Samuti on võimalik taaskasutada/taaskasutada osa raisku läinud elektri- ja elektroonikaseadmete materjale, vähendades nii loodusvarade kasutamist kui ka utiliseeritavate jäätmete kogust.

Toote kuritahtlik kõrvaldamine kasutaja poolt toob kaasa haldussanktsioonide kohaldamise vastavalt seadusandlikule dekreedile.

	EP3 seadmetes sisalduvate seadmete utiliseerimine peab täielikult vastama selle riigi erieeskirjadele, kus neid kasutatakse. Pandhora ei vastuta kasutamise eest, mis ei vasta kehtivatele erieeskirjadele.
--	---

10 Aku laadimine

Soovitav on hoida akut laetuna, et saada igal ajal maksimaalne autonoomia ja maksimaalne kasum esirattast, kuna pinge on pidevalt kõrge. Lisaks pikeneb aku eluiga, kuna liitiumil pole kõigil selle vormidel mälu efekti, nii et saate laadida isegi siis, kui aku on osaliselt tühi.

Ärge jätke akulaadijat pikaks ajaks 230 V pingele pärast laadimistsükli lõppu, roheline LED põleb.

Aku laadimiseks järgige alltoodud juhiseid.

- Lülitage seade välja (hoides nupp “ ⏻ ” pikkemalt)
- Eemaldage aku hoidikust, keerates võtit ja libistades akut ülespoole
- Ühendage laadija pistik 230V 50Hz toiteallikaga
- Eemaldage aku küljel asuv kaitsekate
- Ühendage laadija pistik
- Laadija küljel olev LED-tuli näitab selle olekut:
 - o Punane-punane: laadimine;

o Heleroheline: laadige 95%

o Pidevalt roheline: aku on täielikult laetud

• Kui aku on täielikult laetud, eemaldage esmalt pistik vooluvõrgust ja seejärel pistik aku küljest lahti.

11 Hooldus

Perioodiline hooldus tagab seadme ohutuse, töökindluse ja tõhususe. Ebapiisav hooldus ei taga garantii kehtivust.

Kontrollige esiratta rehvirõhku vähemalt kaks korda kuus (soovitav kord kuus). Rehvi rõhk on märgitud rehvidele. Rehvi purunemine mõjutab sõiduki sujuvust.

Kontrollige kruvide ja kinnitusdetailide pingutamist kord kuus ja pärast pikki sõite ebatasasel pinnasel.

Kontrollige igakuiselt rattatihvtide kinnitusmutrite pingutust pöördemomendivõtmeaga, mis on seatud 50 Nm peale.

Kontrollige enne iga kasutuskorda gaasipedaali ja pidurite õiget toimimist.

Paigaldage ainult Pandhora Srl volitatud varuosi.

Aku, kuluvate komponentide (pidurisüsteem üldiselt) ja muude elektriliste komponentide vahetamiseks võtke ühendust ainult Pandhora Srl volitatud tehnikutega.

12 Puhastamine

Seadme pidev puhastamine kõigis selle osades tagab suurema vastupidavuse ja parema funktsionaalsuse.

Nõuanded:

- Enne puhastustoimingute jätkamist lülitage seade välja ja ühendage laadija lahti.
- Ärge kasutage abrasiivseid aineid, agressiivseid puhastusvahendeid ja kõrgsurvepesureid.
- Puhastage seadet pehme ja niisutatud lapiga, et vältida vee sattumist. Kasutage tavalist ja mitteagressiivset puhastusvahendit.
- Kuivatage seade pärast vihma käes viibimist hoolikalt.
- Kui seade on määrdunud, pehmendage mustus ja eemaldage see; seejärel kuivatage seade ettevaatlikult.
- Puhastage kogu seade väljastpoolt pärast iga mudasel pinnasel sõitmist ja puhastage vähemalt kord kuus.
- Ärge peske osi voolava veega, olge ettevaatlik, et elektrilised osad (ekraan, aku ja tõukur) ei saaks märjaks.
- Kuivatage pärast pesemist koheselt pehme lapiga.

13 Tööhäired

EP3 seadme kasutamisel ilmnevate kõrvalekallete korral võtke ühendust Pandhora srl või volitatud edasimüüjaga.

14 Toote garantii

Toote garantiiaeg on veoseadmel 24 kuud ja akudel 12 kuud alates seadme tarnekuupäevast






Loomuliku kulumisega osadele garantii ei kehti, välja arvatud tootmisdefektist tingitud kulumise korral.

Defektse osa parandamine või asendamine garantiiaja jooksul on Pandhora äranägemisel.

Garantii ei kehti kahjude eest, mis on põhjustatud ebaõigest kasutamisest, muutmisest, võltsimisest või ebaõigest remondist volitamata personali poolt, mitteoriginaalsete osade kasutamisest või käesolevas juhendis kirjeldatud reeglite mittetäitmisest.

15 Silt tootel

Seadme g sümbolitel näidatud seerianumber (EP __ / ____) on näidatud tabeli 1 lõikes 2.

	 www.pandhora.it	Sede Operativa: Via Pizzone 11/7, Mercato San Severino, 84085, Salerno, Italia	
 		Sari Number EP __ / __	Kuu/aasta tootmine __/20__

