



GR EN

NOBIACARE®
MEDICAL EQUIPMENT

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

REF :0811982

REF :0811983

**GYERMEK KERÉKESZÉK FEJTÁMASSZAL "AZURA II" CEREBRAL PALSY
WHEELCHAIR "AZURA II"**



CE

RENDELTETÉS

Ezek a kerekesszékek fizikai vagy mentális fogyatékossgal élő, mozgáskorlátozott személyek számára lettek tervezve.

Lehetővé teszik a mozgáskorlátozott vagy korlátozott mozgásképeségű emberek szállítását, és kísérő segítségével mozgathatók.





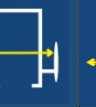






Ha a kerekesszék hátsó kerekeinek átmérője 13–40 cm, és a kerekeken nincs kerékperem, akkor a felhasználónak kísérőre van szüksége, hogy a kerekesszék a kerekesszék hátulján található fogantyúkkal mozgassa.

MŰSZAKI ADATOK

KERET	ALUMÍNIUM
ÜLÉS	MEGERŐSÍTETT SZÖVET
KARFÁK	LEVEHETŐ, ÁLLÍTHATÓ HOSSZUSÁGGAL
LÁBTÁMASZOK	LEVEHETŐ, FEKVŐ ÉS ÁLLÍTHATÓ
HÁTSÓ KERÉK	16" SZILÁRD
ELSŐ KERÉK	6" X 1" TÖMÖR (152X25MM)
MAXIMÁLIS TERHELÉS	100 KG

- 45° dönthető ülés,
- 90°-tól 165°-ig dönthető háttámla
- Keresztbe helyezett biztonsági öv
- Magasságállítható, billenésgátló kerekek

MÉRETEK

												BRUTT Ó SÚLY
0811982	43-49 cm	42 cm	40 cm	45 cm*	62-64 cm	102-114 ** cm	104-117 *** cm	50	16" 6"	100	21,5 kg	24,7 kg
0811983	38-44 cm	36 cm	40 cm	45 cm*	58-60 cm	102-114 ** cm	104-117 *** cm	50	16" 6"	100	21 kg	24

*fejtámla nélkül. ** a lábtartók alsó és teljesen hátradöntött helyzetben.

*** a fejtámlával alsó és felső helyzetben.



ÁLTALÁNOS FIGYELMEZTETÉSEK:

- Ha nem olvassa el ezt a felhasználói kézikönyvet, akkor jobb, ha nem használja ezt a terméket vagy más rendelkezésre álló alkatrészt. Ha nem érti a használatát vagy az óvintézkedéseket, akkor a termék használata előtt vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy a megfelelő szakemberrel, mert károsodás okozhat.
- Tartsa távol a terméket hőforrásoktól.
- Legyen óvatos, ha gyermekek vannak a közelben, és ne engedje, hogy a gyermekek a termékkel játszanak.
- Ne haladja meg a maximális terhelhetőséget.
- Különös óvatosságra van szükség minden olyan mozgó alkatrésznél, amely a végtagok beszorulását és sérülését okozhatja.
- Ne próbálja meg a kerekesszéket eltávolítható alkatrészeknél megemelni.
- A kerekesszékbe való leülés és felállás önállóan is elvégezhető, feltéve, hogy megfelelő a mozgékonyasága és a felsőtest ereje.

ÖSSZESZERELÉS

Kérjük, olvassa el az **A. MELLÉKLETET**

SZIMBÓLUMOK

Kérjük olvassa el a **B. MELLÉKLETET**

FONTOS!

A kerekesszék kialakítása maximális biztonságot nyújt. Azonban a felhasználók veszélybe kerülhetnek, ha a kerekesszéket nem megfelelő módon használják. A saját biztonsága érdekében be kell tartania az alábbi szabályokat. A nem megfelelő vagy helytelen beállítások növelhetik a balesetek kockázatát.

- Sötét helyeken mindig világos színű ruhát viseljen, hogy mások könnyebben észrevegyék.
- Legyen óvatos az első útján ezzel a kerekesszékekkel.
- Ismerkedjen meg a kerekesszékével.
- Használja kerekesszékét sík terepen, valamint felfelé és lefelé is.
- Ne próbáljon meg olyan tárgyakat elérni, amelyeket a térdével kell felemelnie a padlóról.
- Ne próbáljon meg tárgyakat elérni, ha ehhez a székre kell ülnie.
- Ne használja közutakon vagy autópályákon.
- Ne próbáljon meg víz, jég vagy olajréteg miatt fel- vagy lefelé mászni.
- Ne használjon a MOBIÁK által jóvá nem hagyott alkatrészeket, kiegészítőket vagy adaptereket.
- Ne álljon a kerekesszékre.

HASZNÁLAT ELŐTT:

1. A termék biztonságos használatának garantálása érdekében ellenőrizze, hogy a váz nem sérült-e. (Nincsenek repedések vagy törések a vázon)
2. Ellenőrizze, hogy a termék megfelelően van-e összeszerelve.
3. Ellenőrizze, hogy az ülés teljesen kinyílt-e. Ha nem, nyomja le az ülést az oldalsó vázról.
4. Ellenőrizze, hogy a fék megfelelően működik-e.
5. Mindig ellenőrizze a mechanikus alkatrészek kopási állapotát, hogy biztosítsa a termék abszolút biztonságos használatát emberek és tárgyak számára.
6. Ha gyorskioldó tengelyek vannak, ellenőrizze, hogy azok megfelelően vannak-e rögzítve.
7. Ellenőrizze a gumiabroncsokat, a gumiabroncs nyomását (ha szükséges) és a kerékszárak (fékek) működését. A fékek nem működnek megfelelően, ha a nyomás túl alacsony, vagy a gumiabroncs és a kerékszárak közötti távolság túl nagy.

FIGYELEM!

A következő módszereket csak tapasztalt betegek alkalmazhatják. Ha nincs tapasztalata, kérjen segítséget egy kísérőtől.

LEÜLÉS A KERÉKESSZÉKBE:

1. Helyezze a kerekesszéket a lehető legközelebb magához.
2. Engedje be a kerékszárát.
3. Támaszkodjon a karjaival a vázra, és lassan ereszkedjen le az ülésre.

FELÁLLÁS A KERÉKESSZÉKBŐL:

1. Helyezze a kerekesszéket a lehető legközelebb ahhoz az üléshez, amelyre át akar ülni.
2. Rögzítse a kerekek rögzítőit.
3. Mindkét fogantyúra egyformán támaszkodjon. Ha csak az egyik kezével támaszkodik (és nem figyel), sérülést okozhat.
4. Helyezze át testsúlyát az ülésre, amelyre át akar ülni.

EGYÉB UTASÍTÁSOK:

1. Mindig használjon lifteket és rámpákat. Ha ezek nem állnak rendelkezésre, két kísérő segítségével juthat el a célállomásra. A kísérőknek a keret stabil részeit fogva kell emelniük a kerekesszéket. A kerekesszéket soha nem szabad emelni, ha az utas ül benne. Csak tolni szabad.
2. Kerülje a lépcsőket és az akadályokat, vagy kérjen segítséget kísérőjétől!
3. Ez a kerekesszék kizárólag egy személy szállítására használható az ülésen.
4. A felhasználók nem ülhetnek a kerekesszékben, miközben bármilyen közlekedési eszközt használnak.
5. A kerekesszékek hátsó kerekein fék található, amelyet a kerekesszék mozgás közben rögzíteni kell.
6. NE nyomja meg a lábtartókat, hogy leüljön vagy felálljon, MEGDÖNTÉS VESZÉLYE. A lábtartókat a felhasználó ülő helyzetben használja.
7. NE érjen hozzá a mozgó alkatrészekhez mozgás közben, SÉRÜLÉS VESZÉLYE!

KARBANTARTÁS:

Az alábbi eljárások rendszeres felülvizsgálata segít megőrizni kerekesszékének élettartamát és hatékonyságát.

HETENTE

1. Ellenőrizze a kerekek nyomását a kerekeken található utasítások szerint.
2. Ellenőrizze, hogy a keresztkar központi csavarja szorosan van-e meghúzva és jó állapotban van-e.
3. Tisztítsa meg a szövetet szappanos vízzel vagy megfelelő termékekkel.
4. Tisztítsa meg a szék fém alkatrészeit száraz ruhával vagy krómfelületekhez vagy festett felületekhez készült speciális termékekkel.
5. Ellenőrizze a kerékcsavarokat, és szükség esetén állítsa be őket.
6. Ellenőrizze, hogy az első és hátsó kerekek nem sérültek-e.

NEGYEDÉVES

1. Ellenőrizze és szükség esetén állítsa be: kerékvillákat, húzó kerekeket, hajtókarokat.
2. Kenje meg vagy olajozza be az összes súrlódásnak vagy kopásnak kitett alkatrészt.
3. Húzza meg a csavarokat és anyákat.
4. A szék állapotának általános felülvizsgálata és a szükséges javítások elvégzése.

ÉVENTE

1. Javasoljuk, hogy évente egyszer egy képzett szervizelési szolgáltató végezzen teljes átvizsgálást.
2. A beteg biztonsága érdekében javasoljuk, hogy a kerekesszéket 2 évente ellenőriztesse a gyártóval. Javítás esetén csak eredeti alkatrészeket használjon.

TISZTÍTÁS:

A karbantartás és ellenőrzés mellett mind a váz, mind a kárpit alaposan megtisztítható.

- A szövet megjelenésének megőrzése érdekében azt rendszeresen tisztítani kell.
- A szennyeződésekelt szivaccsal és enyhe tisztítószerrel, meleg vízzel lehet eltávolítani, a szövet irányába haladva.
- Öblítse le tiszta vízzel, majd hagyja megszáradni.
- **NE hagyja nedvesen a kerekesszéket.**
- Ne tegye a szövetet szárítógépbe. Ha a szennyeződés mély, a felületet puha kefével kell megtisztítani.

- A vázat rendszeresen tisztítsa meg enyhe tisztítószerrel.
- A bőr ülésű kerekesszékeket száraz ruhával kell tisztítani.
- A kerekeket meleg vízzel és enyhe szappannal tisztítsa meg. Ügyeljen a kerekek megszáradására. Veszélyes a kerekesszéket nedves kerekekkel használni.
- Ha a terméket fertőtleníteni kell, használjon közönséges, enyhe fertőtlenítőszert.
- Védje a terméket karcolásoktól, vágásoktól és szúrásoktól.



FIGYELEM (!):

- A termék meghibásodása vagy megrongálódása esetén NE használja a terméket, és vegye fel a kapcsolatot a hivatalos, képzett képviselővel.
- Ne használja a terméket a kézikönyvben nem feltüntetett célra.
- A MOBIAK S.A. nem vállal felelősséget a termék helytelen használatából és a termék vázának jogosulatlan módosításából eredő következményekért.
- A MOBIAK S.A. fenntartja a jogot, hogy a jelen dokumentumban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül módosítsa.
- A termékek méretei $\pm 3\%$ eltéréssel rendelkeznek.



KÖRNYEZETVÉDELEM

Ha egy napon úgy találja, hogy termékét ki kell cserélni, vagy már nem működik megfelelően, vegye figyelembe a környezet védelmét:

- 1) Ne dobja a terméket a többi háztartási hulladékkal együtt (ez a jelzett újrahasznosítási jel is ezt jelenti).
- 2) Vegye fel a kapcsolatot a hatóságokkal, akik tájékoztatni fogják Önt azokról az újrahasznosító központokról, ahol a terméket el kell helyeznie.
- 3) A termék megfelelő ártalmatlanítása hozzájárul a környezet védelméhez, valamint a termék alkatrészeinek újrahasznosításához.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT:

Kizárólagos felelősségünk, hogy kijelentsük, hogy a jelen nyilatkozatban említett orvostechnikai eszközök alacsony kockázatú osztályba (I. osztály) tartoznak, és megfelelnek az 745/2017 európai rendelet követelményeinek, valamint adott esetben a hivatkozott szabványoknak és jogszabályoknak.

ESEMÉNY JELENTÉS

A készülék használatával kapcsolatban bekövetkező bármely súlyos eseményt be kell jelenteni a gyártónak és a felhasználó és/vagy a beteg lakóhelye szerinti tagállam illetékes hatóságának.

Garancia:

A termékre a vásárlás napjától számított két (2) év garancia vonatkozik.

A garancia gyári hibákra vonatkozik, és NEM terjed ki a helytelen használat, a nem megfelelő karbantartás, a módosítás, a túlzott használat vagy a termék használati utasításának be nem tartása miatt bekövetkezett károkra. NEM terjed ki továbbá azokra az alkatrészekre, amelyek használat vagy idő múlásával elhasználódhatnak, mint például a kárpit, a kerekek vagy a fékek.

A természeti katasztrófák, a jogosulatlan karbantartás vagy javítás, az ellátási problémák (ha alkalmazható) és a fuvarozók által okozott károk vagy hibák nem tartoznak a garancia hatálya alá.

A szervizelési szolgáltatások és pótalkatrészek csak akkor érvényesek, ha azokat egy hivatalos szerviz vagy a termék gyártója ellenőrizte. A jótállási termékek szállítási költségeit a felhasználó-ügyfél vagy a kereskedő viseli.

Garanciális igénylőlap

VEVŐ ADATAI:			
TELJES NÉV:			
VÁSÁRLÁS DÁTUM:		Telefonszám:	
SOROZATSZÁM:			
TÉTEL:			
KERESKEDŐ ADATAI			
TELJES NÉV:			
CÍM:			
TELEFON:			
ALÁÍRÁS ÉS ALÁÍRÁS			



MOBIAC S.A

ΚΑΘΙΑΝΑ ΑΚΡΩΤΗΡΙΟΥ, ΧΑΝΙΑ - ΚΡΗΤΗ
KATHIANA AKROTIRIOU CHANIA - CRETE

T: +30 28210 63222 | WEB: www.mobiakcare.com



ÖSSZESZERELÉS ANNEX A. ASSEMBLY

A kezében lévő kerekesszék eltérhet a következő fotókon láthatótól. Az összeszerelési folyamat hasonló.

Először is ellenőrizzük a csomag tartalmát.

Helyezzük el a kerekesszéket a képen látható módon.



Az ülés oldalán található rudak egyetlen mozdulattal történő megnyomásával a kerekesszék kinyílik.

Ellenőrizze, hogy a keresztrudak a megfelelő helyzetben vannak-e.



A fekete rudat oda helyezük, ahol már van az egyik hátsó rúdon, és a másik végét beütjük a szemközti párhuzamos rúd lyukába.

Ennek a rúdnak párhuzamosan kell végződnie a talajjal. A lyukaknak metszeni kell a szemközti oldalon lévő rúd lyukait.

Ezután a műanyag fejű csavaros csatlakozót úgy hajtjuk be a lyukakba, hogy mindhárom metsző lyukon áthatoljon.

Belül vezetősínek találhatók, ahol a csavar elforgatásával hátranyúl és rögzít.

Szétszerelés esetén pontosan az ellenkezőjét tesszük.



Fogja meg a lábtartót a kezével, és helyezze a jelzett módon.
A csapnak át kell mennie a lyukán.



A lábtartót szilárdan tartva helyezze el úgy, hogy a lyukkal párhuzamos rész érintse és érintse a függőleges csövet, ahol az első kerékhez csatlakozik.



Miután az alsó rész ívelt része érintőlegesen illeszkedik a függőleges csőhöz, forgassa el a lábtartót az óramutató járásával ellentétes irányba, amíg a reteszelő kapcsoló be nem záródik és nem rögzül.



A hátrészt úgy helyezd el, hogy a hátoldalán található zseb a megfelelő irányba nézzen, valamint a biztonsági kapcsok is, amelyek a hátoldalon lévő párhuzamos korlátokat rögzítik, ahol rögzítve van.

Szükség esetén a hátrészt fel-le csúsztathatjuk a hát párhuzamos korlátjai mentén a kényelmesebb illeszkedés érdekében.

A háttámla hátulján lévő csavarokat meg kell lazítani, és a biztosítókampókat úgy kell elhelyezni, hogy ívük a háttámla rudait átölelje.

Amint ebben biztosak vagyunk, addig forgatjuk őket, amíg kellően meg nem húzódnak.



Pontosan ugyanezt az eljárást ismételje meg az ülés szereléséhez.

Fordítson különös figyelmet a térdtávtartó csavarjára.

Ennek az elülső oldalon kell lennie. Az ülést ugyanabban a helyzetben rögzítse, mint a háttámlát.

Miután meggyőződött az ülés illeszkedéséről, a lábszétválasztót a korábban említett fémfurathoz illessze.

Amint elérte a kívánt mélységet, rögzítse a csavar meghúzásával.



Folytatva a többi rögzítőelem felszerelését, helyezze el a kartámaszokat az ülés jobb és bal oldalán.



Ezután helyezd el a "T" alakú csatlakozót, ahol a fejpárna tartása történik. A "T" alakú csatlakozót a háttámla felső részébe kell behelyezni. Itt található a rögzítőcsavar és a magasságállító csavar is.



A fejpárna dönthető oldalról állítható egy csavaranyarendszer segítségével, amely egy forgó golyót korlátoz vagy old, és szabályozza a dőlését. Miután elérte a kívánt dőlésszöget, húzza meg a rögzítőanyát.



A kerekesszék válltámaszokkal rendelkezik, amelyek megakadályozzák a felhasználó jobbra-balra csúszását, és biztonságosan korlátozzák a használatát.

Ezeket a kerekesszék hátulján kell elhelyezni, amíg a fémalkatrészek furatai nem találkoznak a háttámla hátsó részén található furatokkal.

Ezután a csavarokat a megfelelő helyre kell helyezni, a háttámlára kell fektetni, beállítani a felhasználó mellkasának szélességét, majd meg kell húzni őket.



e



e

A képen látható 4 pontból kiindulva húzza át a biztonsági öv széléit.

Ezután megbizonyosodott a felhasználó kényelméről és biztonságáról használja a tépőzáras széléket .

A harmadik kép az öv végső formáját mutatja, ahogyan annak lennie kell.

Az öv helyes felhelyezése nagyon fontos a helyes felhasználópozícióhoz.



A lábtartó közepén található gasztritisznemius izompárna állítható. Ez azért van, mert a felhasználó sípcsontjának magasságától függően a legmegfelelőbb alkalmazás szükséges.

A második kép ezt az alkalmazást mutatja be három különböző sípcsont-magassági szinttel a nagyobb kényelem és biztonság érdekében.

A hátsó kerekek elején található a kerekesszék kerékrögzője.
















Előre mozgáskor a fék fém része rögzíti és rögzíti a kereket.

Hátra mozgáskor a kerék kioldódik, és a kerekesszék újra mozoghat.



B. MELLÉKLET. SZIMBÓLUMOK

A címkén, a fő dobozon és/vagy a felhasználói kézikönyvben nyomtatott szimbólumok leírása

 MD Orvostechnikai eszköz	 CE Jelölés
 Gyártó	 Gyártási dátum
 REF Termékszám	 Olvassa el a használati utasítást
 SN Sorozatszám	 Ne használja, ha a csomagolás sérült
 LOT Tételszám	 Megfelelő irányban
 Szárazon tartandó	 3 Rakodási magasság
 Óvatosan kezelendő	 Törékeny
 Csak beltéri használatra	 Elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelv