



Piccolo

Összeszerelési, használati és biztonsági utasítások

5025

Yakimoto kid Piccolo

Összeszerelési és eredeti használati útmutató

Használat előtt a teljes használati utasítást olvassa el és értelmezze!

A használati utasítást ne dobja el, mert a későbbiekben szükség lehet rá. A használati utasítás fontos információkat tartalmaz.

Első használat előtt 8-12 óráig töltsse az akkumulátort.

- Ajánlott korosztály: 3-6 év gyermekek részére
- Maximális testsúly: 30 kg
- Az összeszerelést csak felnőtt végezheti!

A gyermekjárműről

A gyermekjármű tucatnyi megtett kilométer élményét nyújtja az Ön gyermeke számára. A biztonságos használat érdekében kérjük figyelmesen olvassa el ezt a használati utasítást. Ezt a leírást őrizze meg, mert a jövőben szüksége lehet rá.

Kövesse a kézikönyv ajánlásait, mert azok a gyermek és a gyermekjármű biztonságát szolgálják.

AKKUMULÁTOR INFORMÁCIÓ

- A nem újratölthető akkumulátorokat nem szabad újratölteni.
- Kivehető, újratölthető akkumulátorok alkalmazása esetén az akkumulátorok töltését csak felnőtt felügyelete mellett lehet végezni.
- Az újratölthető akkumulátorokat töltés előtt távolítsa el az eszközből.
- Ne használjon régi és új akkumulátorokat vegyesen. Nem alkalmazzon eltérő típusú akkumulátorokat: alkáli, normál (szén-cink), vagy újratölthető (nikkel-kadmium).
- Az akkumulátorokat az akkumulátortartóban feltüntetett módon helyezze be, ügyeljen a polaritásra: anódot az anódhoz, katódot a katódhoz.
- Amennyiben az eszköz hosszabb ideig nincs használatban, vegye ki az akkumulátorokat. A lemerült akkumulátorokat mindig vegye ki az eszközből. Az akkumulátor szivárgása károsíthatja az eszközt. Az akkumulátorokat biztonságosan tárolja, a belőlük keletkezett hulladékot megfelelően kezelje.
- Sose zárja rövidre az akkumulátor pólusait.

Alkatrészek listája

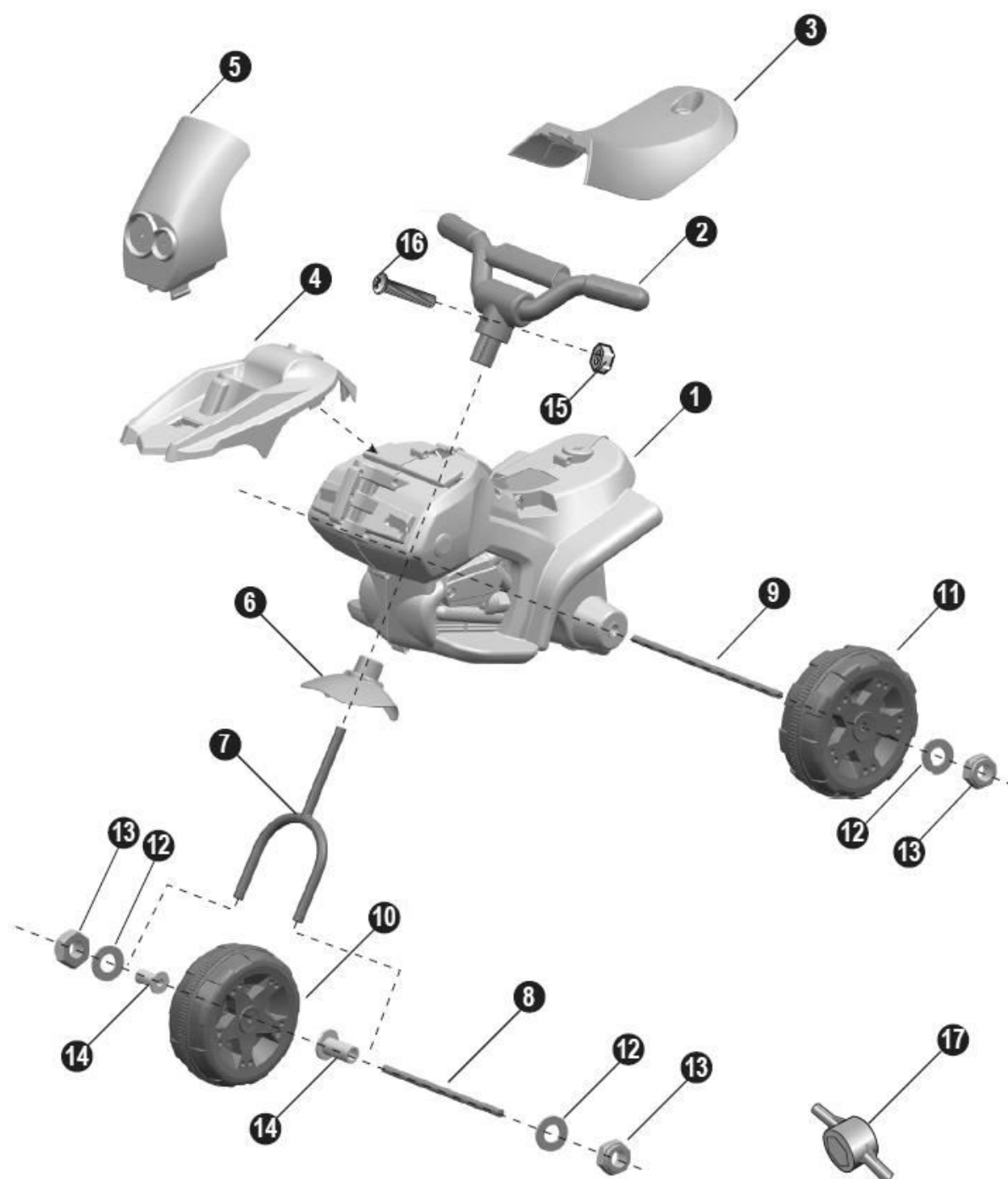
| Szám | Rész megnevezése | Mennyiség | Megjegyzés |
|------|------------------|-----------|-------------|
| 1. | Járműtest | 1 | |
| 2. | Kormány | 1 | |
| 3. | Ülés | 1 | |
| 4. | Első burkolóelem | 1 | |
| 5. | Szélvédő | 1 | |
| 6. | Első sárvédő | 1 | |
| 7. | Első villa | 1 | |
| 8. | Első tengely | 1 | |
| 9. | Hátsó tengely | 1 | |
| 10. | Első kerék | 1 | |
| 11. | Hátsó kerék | 2 | |
| 12. | Φ8 alátét | 4 | |
| 13. | Anyacsavar | 4 | |
| 14. | Hüvely | 2 | |
| 15. | Φ5 csavar | 1 | A kormányon |
| 16. | M5x35 gépcsavar | 1 | A kormányon |
| 17. | Csavarkulcs | 2 | |

VESZÉLY: 

- FULLADÁSVESZÉLY!** 36 hónap alatti gyermekek nem használhatják!
- AZ ÖSSZESZERELÉST CSAK FELNŐTT VÉGEZHETI**

Felépítés

Megjegyzés: egyes alkatrészek esetében mindkét oldalon történő felszerelés lehet szükséges.



Csavarkulcs

Biztonság

FIGYELMEZTETÉS!

A SÉRÜLÉSEK ÉS HALÁLESETEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN:

- **SOHA NE HAGYJA A GYERMEKET FELÜGYELET NÉLKÜL. FELNŐTT SZEMÉLY FELÜGYELETE SZÜKSÉGES.**
A gyermek az eszköz használatakor mindig legyen szem előtt!
- Az eszközt körültekintéssel kell használni, mert a használó vagy harmadik fél sérülését előidéző esések, vagy ütközések elkerülése odafigyelést és megfelelő jártasságot igényel.
- Védőeszközöket kell használni.
- Az eszközt nem szabad autóutakon, autók, vagy meredek lejtők, lépcsők, vagy úszómedencék, illetve egyéb víztestek közelében használni.
- Használatkor mindig cipőt kell viselni, használatkor mindig az ülésen kell ülni.
- Forgalomban nem szabad használni.
- A maximális sebesség következtében az eszközt 36 hónap alatti gyermekek nem használhatják; a használó legnagyobb megengedett tömege 30 kg.
- Az eszközön nincs fék.

VESZÉLY:

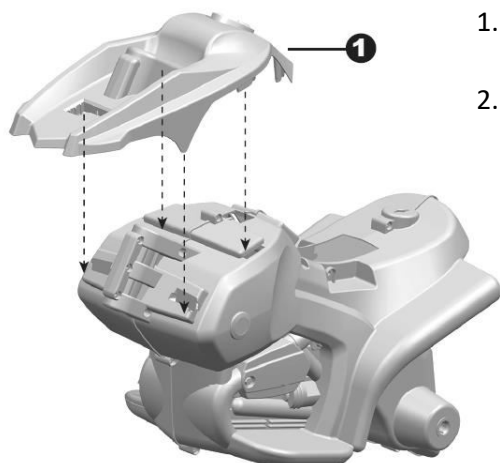


- **FULLADÁSVESZÉLY** 36 hónap alatti gyermekek nem használhatják.
- **AZ ÖSSZESZERELÉST CSAK FELNŐTT VÉGEZHETI**

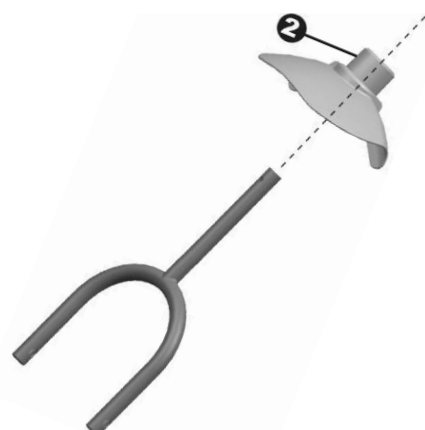
A biztonságos használat szabályai

- A gyermekek biztonságos terepen használhatják az eszközt:
 - Nem használhatják autóutakon, járművek közelében, gyepon, meredek lejtőn, lépcsőn vagy annak közelében, úszómedencék, vagy más víztestek közelében;
- Az eszközt csak sík terepen szabad használni, mind például a lakásban, kertben, vagy a játszótéren.
- Sötétben nem szabad használni az eszközt. A gyermek váratlan akadállyal ütközhet és balesetet szenvedhet. A járművet nappal, vagy jól kivilágított területen szabad használni.
- Tilos az elektromos részeket kicserélni, vagy az eszközt további elektromos egységekkel kiegészíteni.
- A jármű vezetékait és csatlakozásait rendszeresen ellenőrizni kell.
- Ne engedje, hogy a gyermek a mozgásban lévő jármű kerekét megérintse, vagy annak közelében tartózkodjon.
- A jármű állítható biztonsági övekkel van felszerelve. Kérjük mutassa meg a gyermekeknek, hogy használat előtt hogyan tudják biztonságosan bekötni az öveket.

Az első burkolatelem és a sárvédő felszerelése

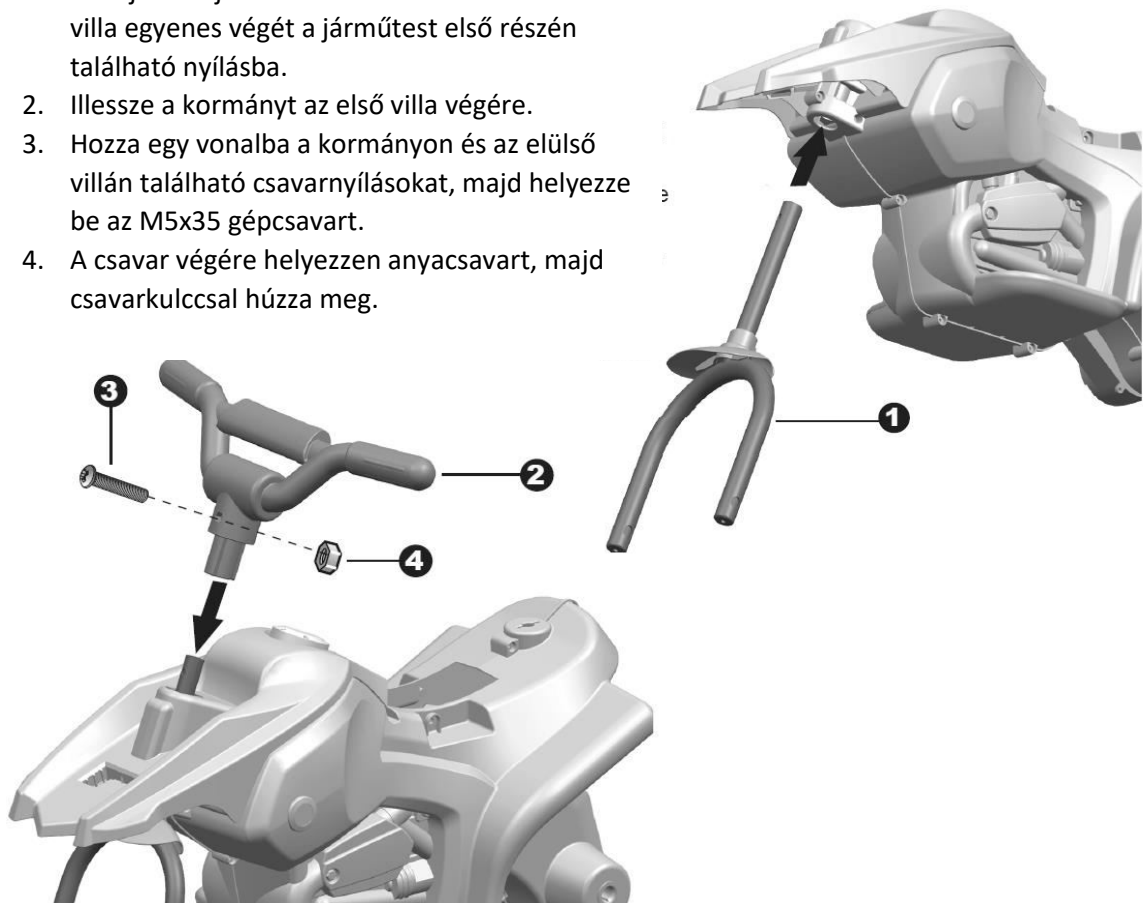


1. Illessze az első burkolatelem akasztófüleit a járműtesten található hornyokba, majd kattanásig nyomja be.
2. Az első sárvédőt csúsztassa az első villa egyenes végére.

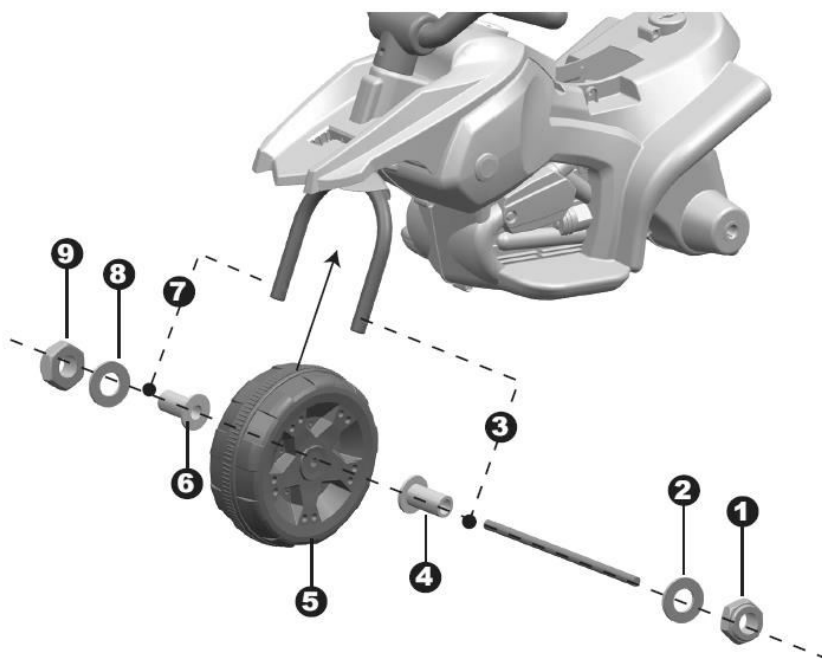


Az első villa és a kormány felszerelése

1. Emelje fel a járművet és csúsztassa be az első villa egyenes végét a járműtest első részén található nyílásba.
2. Illessze a kormányt az első villa végére.
3. Hozza egy vonalba a kormányon és az elülső villán található csavarnyílásokat, majd helyezze be az M5x35 gépcsavart.
4. A csavar végére helyezzen anyacsavart, majd csavarkulccsal húzza meg.

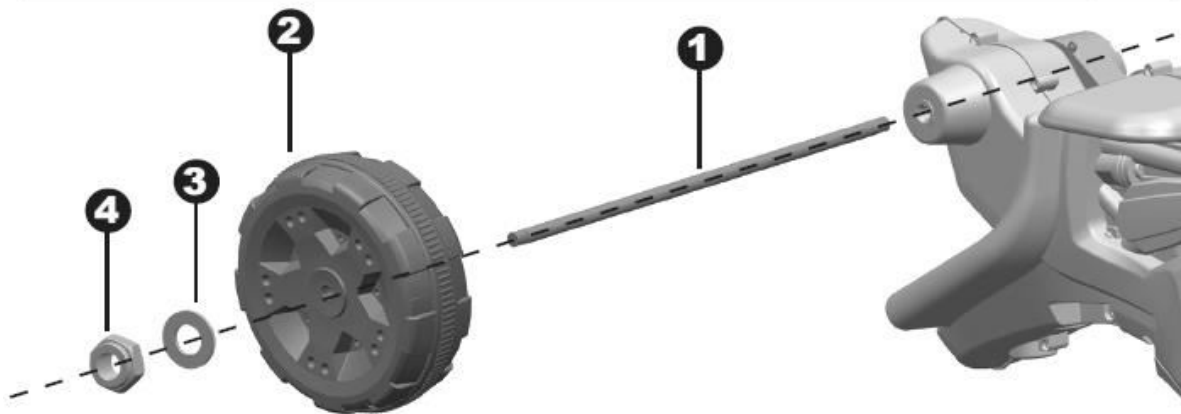


Az első kerék felszerelése



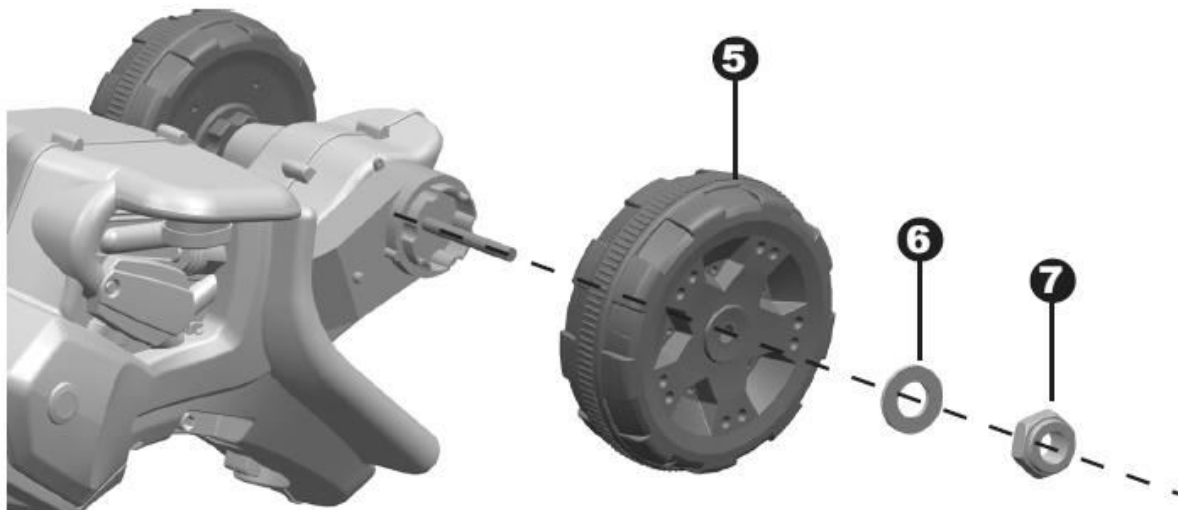
5. Tekerjen egy anyacsavart az első tengely végére egy csavarkulccsal.
6. Csúsztasson egy $\Phi 8$ alátétet az első tengelyre.
7. Csúsztassa át az első tengelyt az első villa oldalsó részén található lyukon.
8. Csúsztasson egy fém hüvelyt az első tengelyre.
9. Csúsztassa az első kereket az első tengelyre.
10. Csúsztasson egy másik fém hüvelyt az első tengelyre.
11. Csúsztassa be addig az első tengelyt, amíg az áthalad az első villa másik oldalán található lyukon.
12. Csúsztasson egy $\Phi 8$ alátétet az első tengelyre.
13. Helyezzen egy anyacsavart az első tengely végére, csavarkulccsal húzza meg.

A hátsó kerekek felszerelése



Fordítsa fejjel lefelé a járműtestet.

1. Csúsztassa a hátsó tengelyt a járműtest hátsó részén található lyukba.
2. Helyezzen egy hátsó kereket a hátsó tengelyre.
3. Csúsztasson egy $\Phi 8$ alátétet a hátsó tengelyre.
4. Helyezzen egy anyacsavart a hátsó tengelyre, csavarkulccsal húzza meg.

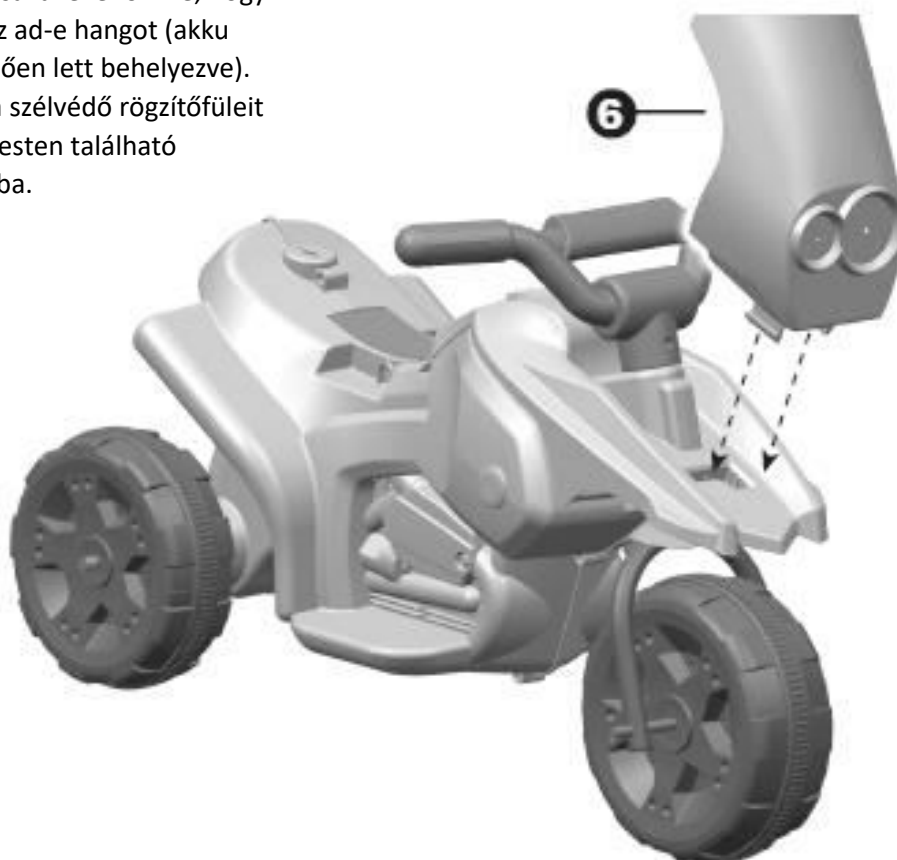
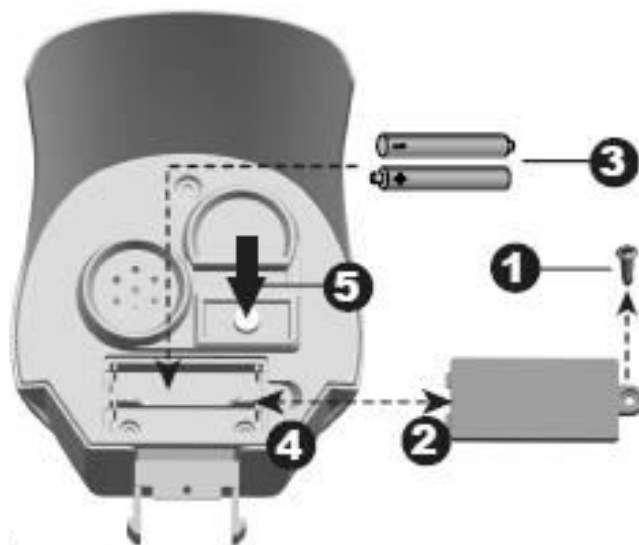


5. Helyezze a másik hátsó kereket a hátsó tengely másik végére.
6. Csúsztasson egy $\Phi 8$ alátétet a hátsó tengelyre.
7. Helyezzen egy anyacsavart a hátsó tengelyre, csavarkulccsal húzza meg.

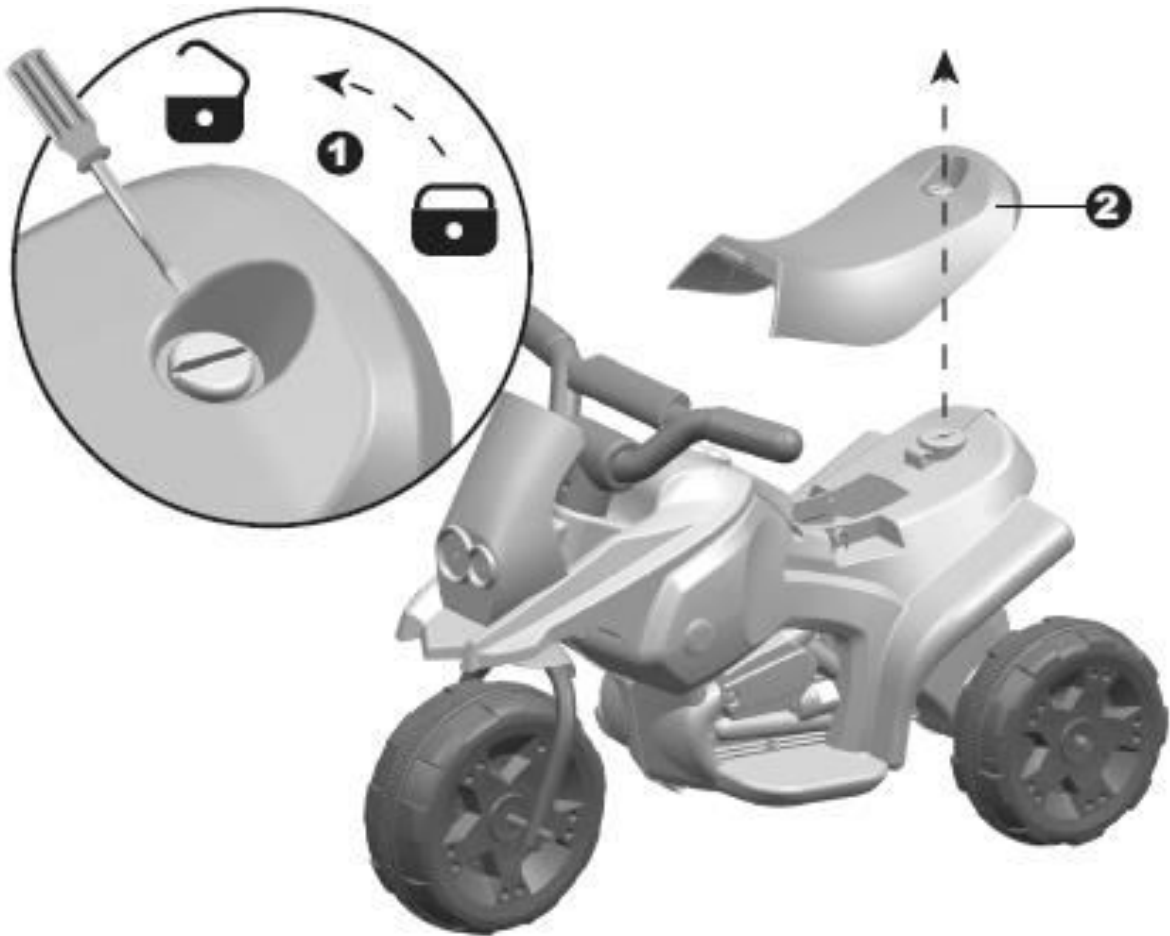
A szélvédő felszerelése

Lásd az akkumulátor információt az 1. oldalon.

1. Egy csavarhúzóval távolítsa el a szélvédő rögzítőcsavarját, mely az akkumulátor tartó burkolatán található.
2. Távolítsa el az akkumulátor tartó fedelét.
3. Helyezzen be 2 AAA akkumulátort a helyes polaritás szerint.
4. Helyezze vissza az akkumulátor tartó fedelét és csavarral erősítse vissza.
5. A műszerfalon található gomb lenyomásával ellenőrizze, hogy az eszköz ad-e hangot (akku megfelelően lett behelyezve).
6. Illessze a szélvédő rögzítőfüleit a járműtesten található hornyokba.

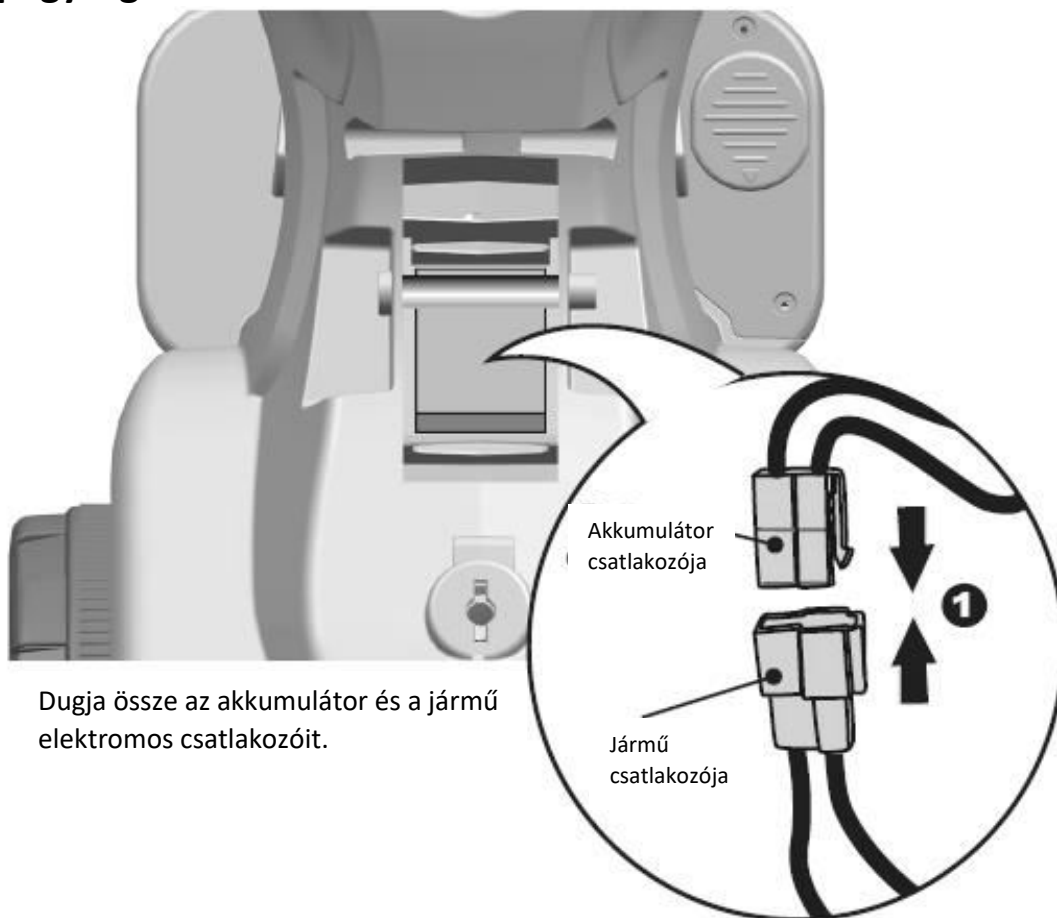


Az ülés leszerelése



1. Az ülés rögzítőkarját forgassa el egy csavarhúzó segítségével.
2. Távolítsa el az ülést.

A tápegység csatlakoztatása



Dugja össze az akkumulátor és a jármű elektromos csatlakozóit.

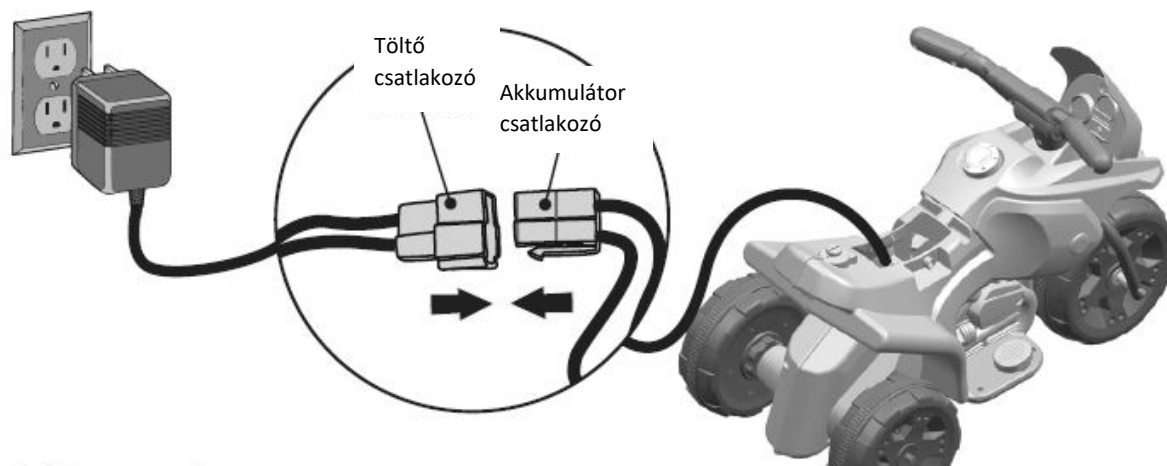
Az új jármű használata



1. **Láb pedál:** a jármű a láb pedál lenyomásával indítható el.
2. **Hangjelzés gomb:** a gomb lenyomásával hangok játszhatóak le.

Töltés

- Töltés közben a FŐKAPCSOLÓT **kikapcsolt** állapotba kell helyezni.
- Első használat előtt az akkumulátort 8-12 óráig kell tölteni. A töltő túlmelegedésének elkerülése érdekében 10 óránál hosszabb ideig ne töltsé az akkumulátort.
- Töltsé újra az akkumulátort, amennyiben a jármű túl lassan halad.



1. Távolítsa el az ülést.
2. Húzza ki az akkumulátor csatlakozóját.
3. Kösse a töltőt az akkumulátor csatlakozójára.
4. Csatlakoztassa a töltőt hálózati feszültségre.

Karbantartás

- Az eszköz fő alkatrészeinek használat előtt történő ellenőrzése a szülők felelőssége. Rendszeresen át kell vizsgálni a lehetséges veszélyforrások azonosítása érdekében (pl. akkumulátor, töltés, töltőkábel, vezetékek, csatlakozó, burkolat és más részek csavarjai). Hiba esetén a javítást megelőzően a játékot nem szabad használni.
- Győződjön meg róla, hogy a jármű műanyag részei nem repedtek meg, nem törtek.
- A mozgó alkatrészeket (pl. kerekek) időnként olajozza meg könnyűolajjal.
- A járművet beltérben tárolja, vagy ponyvával takarja le, védje az eszközt az időjárás hatásaitól.
- A járművet hőforrástól tartsa távol (pl. kályha, melegítő készülék). A műanyag részek megolvadhatnak.
- Minden használat után töltsé újra az akkumulátort. Az akkumulátort csak felnőtt kezelheti. Ha az eszköz hosszabb ideig használaton kívül van, havi rendszerességgel töltsé újra az akkumulátort.
- Nem mossa a járművet vízestömlő segítségével. Ne tisztítsa a járművet szappannal és vízzel. Ne használja a járművet esős, vagy havas időben. A víz károsíthatja a motort, az elektromos rendszert és az akkumulátort.
- Puha, száraz ronggyal tisztítsa a járművet. A műanyag részek csillogásának visszaállítására alkalmazzon viaszmentes bútorfényezőt. Ne alkalmazzon autóviaszt. Ne alkalmazzon abrazív tisztítószereket.
- Ne használja a járművet laza, poros talajon (pl. salak), a homok és a finom kavicsok károsíthatják a mozgó alkatrészeket, a motort, vagy az elektromos rendszert.
- Ha az eszköz használaton kívül van, minden energiaforrást ki kell kapcsolni. Kapcsolja ki a főkapcsolót és csatlakoztassa le az akkumulátort.

Hibaelhárítási útmutató

| Probléma | Lehetséges ok | Megoldás |
|--|---|--|
| A jármű nem indul el | Alacsony akkufeszültség | Akkumulátor újratöltése |
| | A hőbiztosíték kioldott | Újraindítás, lásd: „Biztosíték” |
| | Akkumulátor csatlakozó, vagy vezetékek érintkezése nem megfelelő | Ellenőrizze az akkumulátor csatlakozóinak megfelelő érintkezését. A motor vezetékének érintkezési hibája esetén javíttassa meg azt. |
| | Akkumulátor tönkrement | Akkumulátor cseréje, vásároljon új akkumulátort. |
| | Elektromos rendszer meghibásodott | Javíttassa meg szakszervizben. |
| | Motor meghibásodott | Javíttassa meg szakszervizben. |
| A jármű nem üzemel hosszú ideig | Az akkumulátor lemerült | Újrátöltéskor ellenőrizze, hogy az akkumulátor csatlakozói megfelelően érintkeznek-e. |
| | Az akkumulátor elöregedett | Cserélje ki az akkumulátort. |
| A jármű lassan mozog | Alacsony akkufeszültség | Akkumulátor újratöltése, vagy vásároljon új akkumulátort. |
| | Akkumulátor elöregedett | Cserélje ki az akkumulátort. |
| | A jármű túl van terhelve | Csökkentse a jármű terhelését. A használó(k) maximális tömege 40 kg lehet. |
| | A jármű nem megfelelő körülmények között történő használatát, lásd: „Biztonság” | Kerülje a jármű „nehéz” körülmények közt történő használatát, lásd: „Biztonság” |
| A járművet meg kell tolni, hogy elinduljon | Csatlakozók, vagy vezetékek nem megfelelő érintkezése | Ellenőrizze az akkumulátor csatlakozóinak megfelelő érintkezését. A motor vezetékének érintkezési hibája esetén javíttassa meg szakszervizben. |
| | „Holttér” a motorban | Az elektromosság nem jut el a forgórész csatlakozójáig, javíttassa meg szakszervizben. |
| Nehézség az „Előre” és „Hátra” közötti váltáskor | A jármű mozgása közben próbál váltani | Váltás előtt teljesen állítsa meg a járművet, lásd: a jármű használata. |
| Hangos recsegés, vagy kattogás jön a motorból, vagy a fogaskerékházból | A motor, vagy a fogaskerekek meghibásodtak | Javíttassa meg szakszervizben. |
| Az akkumulátor nem tölt | Akkumulátor csatlakozó, vagy hálózati csatlakozó érintkezése nem megfelelő | Ellenőrizze az akkumulátor csatlakozóinak megfelelő érintkezését. |
| | Töltő nincs bedugva | Ellenőrizze, hogy a töltő csatlakozója rá van-e csatlakoztatva a hálózati feszültségre. |
| | Töltő nem működik | Cserélje ki a töltőt. |
| Töltés közben a töltő melegszik | Ez normális jelenség. | |
| A termék forgalmazójával történő kapcsolatfelvételt megelőzően figyelmesen olvassa el a kézikönyvet. Amennyiben továbbra is segítségre van szüksége, kérjük vegye fel a kapcsolatot a termék forgalmazójával. | | |



Fontos

Felelősen hasznosítsa újra az akkumulátor hulladékot. Az akkumulátor ólmot és savat (elektrolitot) tartalmaz, ezért a hulladék kezelésekor megfelelően, a vonatkozó szabályozás szerint kell eljárni. Az akkumulátor elégetése, vagy szeméttelapi elhelyezése a legtöbb helyen illegális. A keletkezett akkumulátor hulladékot állami engedéllyel rendelkező, ólom-akkumulátorok újrahasznosítására jogosult helyre vigye (pl. helyi jármű akkumulátor forgalmazó cég). Háztartási hulladékkal soha ne kezelje együtt az akkumulátort!

Biztonság

FIGYELMEZTETÉS!

A SÉRÜLÉSEK ÉS HALÁLESETEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN:

- **SOHA NE HAGYJA A GYERMEKET FELÜGYELET NÉLKÜL. FELNŐTT SZEMÉLY FELÜGYELETE SZÜKSÉGES.**
A gyermek az eszköz használatakor mindig legyen szem előtt!
- Az eszközt körültekintéssel kell használni, mert a használó vagy harmadik fél sérülését előidéző esések, vagy ütközések elkerülése odafigyelést és megfelelő jártasságot igényel.
- Védőeszközöket kell használni.
- Az eszközt nem szabad autóutakon, autók, vagy meredek lejtők, lépcsők, vagy úszómedencék, illetve egyéb víztestek közelében használni.
- Használatkor mindig cipőt kell viselni, használatkor mindig az ülésen kell ülni.
- Forgalomban nem szabad használni.
- A maximális sebesség következtében az eszközt 36 hónap alatti gyermekek nem használhatják; a használó legnagyobb megengedett tömege 30 kg.
- A jármű nem rendelkezik hagyományos fékkel. A pedál felengedésével a jármű lelassul és vízszintes felületen néhány másodperc alatt megáll.

Műszaki adatok

| | |
|----------------------|--|
| Életkor: | 3-6 év |
| Gyermekjármű mérete: | 66 x 34 x 44 cm |
| Terhelhetőség: | 30 kg alatt |
| Akkumulátor: | 6V 4,5 Ah x 1 |
| Töltési idő: | 8-12 óra |
| Sebesség: | 2,5 km/h |
| Töltő: | Bemenet: helyi hálózati feszültségtől függően. Kimenet: DC 6V 500mA |
| Motor: | 380-6V-12000MPH |

Alkatrészrendelés

Kérjük keresse fel a www.novotrading.hu/alkatresz weboldalt, majd kövesse az ott leírtakat.

Importőr/forgalmazó: Novotrading Kft., 1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.

v211203

EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet, a 38/2011 (X.5.) NGM rendelet, valamint a 374/2012 Kormányrendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
(importőr)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:
(a termék azonosító adatai)

5025 Yakimoto kid Piccolo



A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

M E G F E L E L

Jelen CE Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2009/48/EK játékok biztonságáról szóló irányelv

2011/65/EU egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról (RoHS)

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN 71-1:2014, EN 71-2:2011+A1:2014, EN 71-3:2019, EN 62115:2016

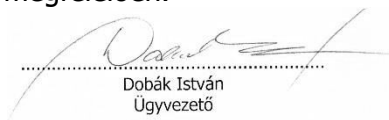

A tanúsító szerv neve:

**Intertek Testing Services Ltd. Shanghai,
Block B, Jinling Business Square, No. 801 YiShan Road,
Shanghai 200233, Kína**

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok előírásainak megfelelően.

Budapest, 2020.09.23.

A nyilatkozattétel helye és kelte


Dobák István
Ügyvezető

1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
Adószám: 14541342-2-41

(A gyártó/importőr nevében kötelezettség vállalására
feljogosított aláíró neve, P.H.)



EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet, a 23/2016. (VII. 7.) NGM rendelet, valamint a 374/2012 Kormányrendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
(importőr)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:
(a termék azonosító adatai)

Yakimoto kid Piccolo gyerekjármű töltő

A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

M E G F E L E L

Jelen CE Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2014/35/EU előírás kiefeszültségekkel működő termékekre (LVD)
2014/30/EU előírás elektromágneses zavar kibocsátására (EMC)
2011/65/EU egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról (RoHS)

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN 60335-2-29:2004+A2:2010, EN 60335-1:2012, EN 62233:2008
EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013

A tanúsító szerv neve:

Eurofins Product Service GmbH
Storkower Strasse 38c, D-15526 Reichenwalde b.
Berlin, Németország

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok előírásainak megfelelően.

Budapest, 2020.09.23.
A nyilatkozattétel helye és kelte


Dobák István
Ügyvezető

navo
trading

1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
Adószám: 14541342-2-41

(A gyártó/importőr nevében kötelezettség vállalására feljogosított aláíró neve, P.H.)

