

Návod k použití ke skútru Rolekro E Quad-6

Děkujeme že jste si zakoupili naše vozítko Rolekro E Quad-6

24V - 20AH
Blei-Gel
Akku

6 km/h
Tempo

ca. 20 km
Reichweite

300 Watt
Motor



Rolekro E-Quad 6 je **elektrický mobil pro seniory na 4 kolech**. Díky **jednoruční páce plynu s automatickou magnetickou brzdou** je čtyřkolka předurčena pro osoby se zdravotním postižením. E-Quad 6 od Rolekro je **elektrický skútr nejnovější generace**, jehož design, funkčnost a vybavení vás přesvědčí. **Další vybavení**, jako jsou dvě zásuvky USB, držák mobilního telefonu, LED světlo, přední koš a blinkry jsou již zahrnuty v ceně.

Nejen na chodnících nebo na pěších zónách, ale také v domě a bytě vám Quad 6 pomůže k nové mobilitě. Díky šířce pouhých 50 cm není průjezd dveřmi žádný problém. S délkou 110 cm se toto elektrické vozidlo vejde **do**

95% všech výtahů. Pro udržení manévrovatelnosti i v bytech má Quad 6 **velmi malý poloměr otáčení** a další **zpátečku**.

Anti-sklápěcí kola vzadu, jasné a jasně viditelné LED světlo a automatická magnetická brzda dělají z E-Quad 6 nejen pohodlného, ale také bezpečného společníka. **Výstražná světla, pneumatiky z plné gumy a zadní světlo** završují bezpečnostní aspekt.

Sanitka Rolekto E-Quad 6 je skládací, snadno se rozebírá a vejde se do jakéhokoliv kufru. Ani na dovolené nebo při návštěvě rodiny se již nemusíte obejít bez své elektromobility. **Baterii** s celkovým výkonem 24V-20Ah lze **pohodlně nabíjet interně i externě**.

Pohodlné **sedadlo lze otočit o 360°** a umožňuje vstup ze všech stran. Sklopné loketní opěrky poskytují další pohodlí při sezení. V **odnímatelném předním koši** je úložný prostor pro vaše nákupy.

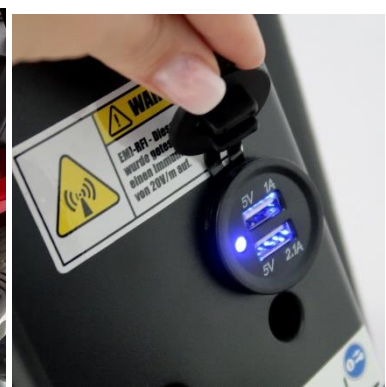
Rolekto E-Quad 6 je zárukou mobility pro domácnost i blízkost. Jediným způsobem kombinuje **bezpečnost jízdy, komfort a radost z jízdy** za překvapivě nízkou cenu!

Položka je dodávána ve 2 baleních.

Sedačku, baterii, poklice nábojů a přední koš lze snadno namontovat bez použití nářadí.

Specifikace	
Rychlost	max. 6km/h
Dosáhnout	cca 20 km
Obvod	žádný
Baterie	Olověný gel (2x12V-20AH), odnímatelný
Hmotnost baterie	15 kg
Nabíječka (externí)	3.0A/ 24V
Nabíjecí cykly	300-500
Nakládka	6-8 hodin
Moc	300 wattů
Poloměr otáčení (vnitřní/vnější)	cca 200 cm/ 300 cm
Poloměr otáčení (vnitřní/vnější)	cca 100 cm/ 150 cm

Stoupavost	max. 16% (9°)
Rám	Trubkový ocelový rám
Sedadlo (ŠxHxV)	43 x 38 x 52 cm
Sedadlo (vlastnosti)	otočný o 360°
Sedadlo	41-47 cm (nastavitelné ve třech krocích)
Výška sedáku (od země)	52-58 cm
Výška řídítek	92 cm
Suspenze	žádný
Brzdový systém	automatická, magnetická brzda
Užitečné zatížení	max. 130 kg
Celková hmotnost (bez baterie)	cca 30 kg
Pneumatiky	Masivní guma, 8 x 2 palce
Rozměry vozidla smontované (D x Š x V)	110 x 50 x 92 cm
Rozměry vozidla ve složeném stavu (D x Š x V)	110 x 50 x 32 cm
Osvětlení	LED přední světlo, zadní světlo, blinkry
Měřidla	Blinkry, výstražná světla, indikátor úrovně nabití, houkačka





Právní ustanovení a obecné informace

Přilby nejsou povinné.

Pojištění odpovědnosti Neexistuje žádné povinné pojištění

Řidičský průkaz Není vyžadován

řidičský průkaz **Kde mohu vozidlo řídit?**

Na chodnících a na pěší zóně.

Vybavení

- LED osvětlení
- Systém směrových světel
- Digitální, snadno čitelný displej
- Nabíjecí zásuvky USB
- Vyjímatelná baterie
- Přední koš
- externí nabíjení
- Výstražná světla
- Držák mobilního telefonu
- Magnetická brzda

Rozsah dodávky

- 1x E-Quad 6
- 1x přední koš
- 1x držák mobilního telefonu
- 1x nabíječka
- 1x německý návod k použití

Montážní podmínky při dodání:

Položka je dodávána ve 2 balíčcích. Sedačku, baterii, poklice nábojů a přední koš lze snadno namontovat bez použití

OBSAH

1. ÚVOD	1
2. Bezpečnostní pokyny	2
2.1 Dříve než začnete řídit	2
2.2 Řízení	2
3. MONTÁŽ A DEMONTÁŽ	3
4. SPECIFIKACE	5
5. NÁHRADNÍ DÍLY	5
6. OVLÁDÁNÍ	7
6.1 PANEL OVLÁDÁNÍ	7
6.2 JAK OVLÁDAT VAŠE VOZIDLO	7
7. DOBÍJENÍ A BATERIE	11
7.1 DOBÍJENÍ BATERIE	11
7.2 DOBÍJECÍ KABEL A ZÁSTRČKA	11
7.3 BATERIE	12
8. PROHLÍDKY	12
8.1 DENNÍ KONTROLA	12
9. ZÁVADY A JEJICH ODSTRAŇOVÁNÍ	13
10. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)	13
11. Záruční podmínky na produkty značky Selvo.	14
Záruční list	15

1. ÚVOD

Dříve než začnete používat Vaše vozidlo, přečtěte si pozorně návod k obsluze. Nesprávné používání vozidla by mohlo způsobit poranění nebo nehodu. Tento návod obsahuje instrukce k používání vozidla, montáž a postupy v případě závad.

Symbole používané v tomto návodu jsou vysvětleny níže

Ujistěte se, že každý, kdo používá toto vozidlo, obdržel návod k obsluze pro své potřeby.

□

2. Bezpečnostní pokyny

2.1 Dříve než začnete řídit

Uživatel se musí seznámit se všemi funkcemi a ovládacími prvky dříve než začne toto vozidlo řídit. Dbejte vždy na bezpečnost. Při seznamování se s ovládáním vozidla je výhodná asistence člena rodiny nebo odborníka. Pro minimalizaci nějakého zranění si přečtěte následující bezpečnostní pokyny, než začnete jezdit. Na toto vozidlo se vztahují všechny dopravní předpisy jako pro chodce.

Dodržujte následující pravidla, která se vztahují na chodce:

- Jezděte pouze po chodníku, parkovištích nebo po pěších zónách. Nikdy nejezděte po dálnicích nebo po silnicích. Vzhledem k provozu by Vás bylo špatně vidět při řízení Vašeho vozidla.
- Dávejte pozor na všechny překážky kolem Vás (vozidla, chodci, terén, počasí).
- Buďte při řízení zvláště opatrní na rušných místech, v nákupních a obchodních centrech atd.
- Pokud užíváte předepsané léky, konzultujte svého ošetřujícího lékaře, než začnete řídit Vaše vozidlo. Některé léky mohou oslabovat Vaši schopnost bezpečně ovládat Vaše vozidlo.
- Nejezděte nikdy pod vlivem alkoholu. Mohlo by to oslabovat Vaši schopnost bezpečně ovládat Vaše vozidlo.
- Nikdy neříďte Vaše vozidlo v noci.
- Respektujte dopravní světla pro chodce.

Nacvičte si ovládání Vašeho vozidla

- Uživatel musí používat vozidlo pečlivě a rozumně. Při seznamování se s ovládáním vozidla, procvičujte se na volných prostorách, jako jsou parky. Respektujte pravidla řízení jako je zrychlení, zastavování, zatáčení, otáčení, zpětný chod a najíždění a sjíždění z nájezdu.
- Při počátečním nacvičování nastavte prosím regulátor rychlosti na nízký stupeň.
- Ujistěte se, že jste schopni ovládat a řídit Vaše vozidlo snadno a jistě. Potom může nastavit Vaše vozidlo na vyšší rychlost
- Nepřevázejte další osoby (včetně dětí) nad povolený limit.
- Nepoužívejte toto vozidlo k převážení nebo k tažení zboží.
- Maximální hmotnost, kterou můžete přepravovat (včetně dětí) je 90 kg.

2.2 Řízení

Neprovádějte ostré zatáčky ve vysokých rychlostech. Mohlo by to způsobit převrácení skútru a zranění

Při řízení vozidla se nevyklánějte. Mohlo by dojít ke ztrátě stability nebo ke zranění v důsledku pádu

Dávejte pozor, aby se Vaše oblečení nemohlo zamotat do kol.

Přejíždění železničních přejezdů:

Dříve než vjedete na přejezd, zcela zastavte. Při přejíždění se ujistěte, že kola vozidla neuvízla v koleji.

Nepoužívejte Vaše vozidlo za následujících okolností:

- Silnice se silným provozem, v blátnu, na šterku, na hrbolech, sněhu a ledu. Dávejte pozor na cestách, kde jsou kanály, vodní odtoky bez přejezdů, nebo jakéhokoliv zajištění nebo které jsou příliš úzké. Tyto podmínky by mohly mít vliv na výkon Vašeho vozidla a mohly by vést k nehodě nebo ke zranění.
- Neříďte Vaše vozidlo v noci nebo v dešti, při sněžení nebo v mlhavém počasí. Řízení za těchto podmínek by mohlo ovlivňovat Vaši schopnost bezpečného řízení a mohlo by vést k nehodě nebo zranění.
- Nejezděte klikatě a neprovádějte náhlé otáčky. Náhlé otáčky nebo klikatý způsob jízdy by mohl způsobit naklonění Vašeho vozidla a mohlo by dojít ke zranění nebo k nehodě Vašeho vozidla. Abyste předešli nehodě, nacvičujte zatáčení, abyste se seznámili s jeho řízením.
- Vaše vozidlo není určeno k jízdě po schodišti. Používejte vždycky výtah.

Náklony a svahy

- Nejezděte do strmých kopců.

- Pokud vjedete na cestu se sklonem, jed'te pomalu. Měli byste nastavit regulátor rychlosti na střední hodnotu. Je to vhodné k podpoře bezpečné rychlosti a předcházení náhlému zastavení nebo rozjezdu. Jestliže vjedete ze svahu, je vhodné nastavit regulátor nízkou rychlost, abyste mohli zajistit bezpečný a kontrolovaný sjezd.
- Nejezděte do příliš prudkých svahů.
- Nejezděte přes široké příkopy, kde by mohlo dojít k zaklínění kol.
- Jed'te pomalu, pokud pojedete po svažité silnici.
- Neotáčejte se náhle, jestliže pojedete po šterku nebo na nájezdu.
- Vyhněte se terénu nebo překážkám, kde byste mohli cítit, že se Vaše vozidlo nebude chovat bezpečně.
- Mnoho budov má dnes nájezdové rampy s otáčkou o 180o, takže je vhodné obrátku nacvičit, abyste se nezachycovali na zábradlí nebo abyste nezachycovali o překážky, které by mohly vest ke zranění.

Maximální hmotnostní limit uživatele.

Maximální hmotnostní limit uživatele je 90 kg. Překročení tohoto limitu povede k poškození Vašeho vozidla nebo k jeho poškození a k ohrožení Vaší bezpečnosti. Záruka nekryje tyto typy závad z přetížení vozidla nebo jeho špatného fungování.

3. MONTÁŽ A DEMONTÁŽ

Jakmile vyndáte Vaše vozidlo z krabice, dodržujte následující pokyny k jeho sestavení. Tento výrobek může být rozložen pro snadný transport nebo uskladnění.

1. Na obrázku č. 1 lze vidět fotografii Vašeho vozidla po otevření krabice a odstranění kovového rámu. Nejprve otočte zadní sedadlo zpět o 90°. Vidíte opěrku sedadla a stupačku vozidla z pravé strany (obr. 1).



(Obr. 1)

2. Vysuňte loketní opěrku a povolte bakelitovou matici. Potom podle níže uvedených obrázků nastavte loketní opěrku a opět utáhněte pevně bakelitovou matici, aby se nemohla otáčet. (obr. 2).



(Obr. 2)

3. Nastavení potřebné polohy sedadla. Pravou rukou uchopte kryt páčky, nadzdvihněte o 30°. Kryt páčky nepovolujte a otočte sedadlem do potřebné polohy. Sedadlo se zaaretuje uvolněním páčky v poloze 90° vlevo nebo vpravo. Vhodné pro boční nasednutí nebo vysednutí z vozidla (viz obr. 3.)



(Obr.3)

4. Sestavení řídítek. Jednou rukou přidržujte řídítka a druhou povolte aretační matici skládané spojky. Nastavte řídítka do požadovaného úhlu a opět pevně utáhněte. Při utahování dejte pozor, aby obě části ozubené skládané spojky do sebe správně zapadly (viz obr. 4).



(Obr. 4)

Nastavení výšky sedadla

- 1) Vytáhněte kolík kterým se nastavuje výška sedadla a uvolněte kolečko k upevnění polohy sedadla.
- 2) Nastavte sedadlo do požadované výšky a zasuňte kolík, kterým se nastavuje výška sedačky a opět utáhněte pevně kolečko pro nastavení výšky sedadla.

6. OVLÁDÁNÍ

6.1 PANEL OVLÁDÁNÍ

1. Regulátor rychlosti
2. Klakson
3. Rukojeť
4. Klíč startování
5. Páčky na ovládání rychlosti
6. Kontrolka stavu baterie
7. Tlačítko volnoběhu



6.2 JAK OVLÁDAT VAŠE VOZIDLO

Klíč startování

Otočte startovacím klíčem do polohy "ON" nebo "

OFF: Pohon je vypnutý

ON: Pohon je zapnutý



Regulátor rychlosti

Umožňuje uživateli nastavit rychlost vpřed nebo vzad.

Nastavení volnoběhu nebo pojezdu

Volnoběh: Stiskněte tlačítko volnoběhu a vozidlo je možné posunovat ručně.

Pojezd vpřed, vzad a brzdění

- Zmáčkněte pravou páčku ovládání rychlosti dolů a vozidlo pojede vpřed.
- Zmáčkněte levou páčku ovládání rychlosti dolů a vozidlo pojede vzad.
- Klakson zazní, jakmile vozidlo pojede vzad.
- Uvolněním páčky ovládání rychlosti se zaktivuje elektromagnetická brzda motoru a vozidlo zastaví.

VAROVÁNÍ

Pokud pojedete z kopce nebo po svahu, **NIKDY** nezařazujte neutrál. V takovém případě nebude aktivována elektromagnetická brzda.

Tlačítko klaksonu

Klakson zazní, jakmile stisknete tlačítko klaksonu.

Sedadlo

- Sedadlo je otočné o 360° po 90° zářkách. Sedadlem lze otáčet po vytažení páčky, otočením sedadla do potřebné polohy a povolením páčky, aby zapadla na své místo.
- Výšku sedadla lze nastavit vytažením kolíčku pro nastavení výšky (obr. 1) a povolením kolečka pro nastavení sedadla (obr. 2). Nastavte sedadlo do požadované výšky a pak zasuňte zpět kolíček a utáhněte kolečko pro nastavení výšky.



Obr. 1



Obr. 2

Kontrolka stavu baterie

- Ručička ukazuje zbývající kapacitu. Pravá strana v zeleném poli: plné nabití. Levá strana v červeném poli: nízký stav nabití baterie.
- Zbývající kapacita signalizovaná kontrolkou se bude měnit po dobu řízení a podle způsobu řízení. Opakované starty, zastavování a stoupání budou spotřebovávat kapacitu mnohem rychleji.

DOPORUČENÍ

1. Doporučuje se nabíjet baterie ihned, jakmile se ručička kontrolky pohybuje ve žlutém nebo červeném poli.
2. Po nabití nebo výměně baterií se projed'te 2-3 minuty, abyste se ujistili, že nabití, či výměna baterie proběhla v pořádku.
3. V zimě budou baterie reagovat pomaleji a cestovní vzdálenost může být kratší než v létě.
4. Při jízdě po svahu se ručička posune náhle do červeného nebo žlutého pole a vrátí se zpět do zeleného, když pojed'e na rovném terénu. Není to závada.
5. Za normálních okolností je z hlediska kapacity u baterie běžné, že dojde k opotřebení, které se po čase projeví ve zkrácení periody nabití v porovnání s novou baterií. Pokud zjistíte, že je tato perioda kolem 50% v porovnání s novou, doporučujeme baterii vyměnit. Pokud budete používat starou baterii i nadále, bude se perioda nabíjení nadále zkracovat.
6. Perioda nabíjení se zkracuje častými jízdami ve svazích nebo v terénu s prudkým klesáním díky velké spotřebě kapacity.

Nastavení sloupku řízení

Sloupek řízení lze nastavit v rozmezí od 0° do 80° následovně:

1. Uvolněte klíčku pro nastavení úhlu sloupku řízení.
2. Nastavte sloupek do požadovaného úhlu a utáhněte klíčku.
3. Uvolněte páčku a sloupek se zaaretuje v požadovaném úhlu.

Začátek řízení

1. Ujistěte se, že máte správně nastavené sedadlo.
2. Ujistěte se, že sloupek řízení je zajištěn.
3. Otočte startovacím klíčkem do polohy "ON" (start).
4. Zkontrolujte kontrolku stavu baterie, abyste se ujistili, že má dostatek capacity pro Vaši jízdu.
5. Nastavte si vhodnou rychlost regulátorem rychlosti.
6. Ujistěte se, že páčky pro rychlost vpřed/vzad a elektromagnetická brzda fungují správně.

Cestovní rychlost

Stupnice rychlosti je vytištěna na nalepeném ciferníku v řazení zleva (nejnižší rychlost) doprava (nejvyšší rychlost). Vpravo je maximální rychlost.

UPOZORNĚNÍ

1. Nemačkejte zároveň obě rychlostní páčky (levou a pravou) současně. Mohly by se poškodit rychlostní páčky a mohlo by to ovlivnit ovládání stroje.
2. Při řízení nevypínejte klíč startování. Došlo by k nouzovému zastavení a k případnému zranění.
3. Nenastavujte maximální rychlost, pokud jezdíte v domě.
4. Při řízení nenastavujte regulátor rychlosti. Náhlá změna rychlosti Vás může ohrozit a způsobit poškození Vašeho vozidla.
5. Nepokládejte magnetická zařízení poblíž ovládacího panelu. Mohlo by to působit na bezpečnost ovládání Vašeho stroje.
6. Dávejte pozor při řízení za hustého provozu nebo v zaplněných prostorách.
7. Při couvání dávejte pozor na osoby nebo překážky kolem Vás.

Dobíjecí zásuvka

Potom: Zasuňte dobíjecí konektor do zásuvky a spojte ho se zdrojem elektřiny.

7. DOBÍJENÍ A BATERIE

7.1 DOBÍJENÍ BATERIE

Dodržte bezpečně celý postup, uvedený níže.

1. Otočte startovací klíček do polohy "OFF" (vypnuto).
2. Otevřete kryt zásuvky dobíjení a zasuňte zásuvku nabíječky.
3. Nepřestávejte nabíjet, dokud není baterie zcela nabitá.
4. Cyklus dobíjení (trvání) je 8 hodin, ale může být až 10 hodin, podle stavu baterie a okolní teploty.
5. Baterii lze vyjmout z vozidla a dobíjet ji odděleně.
6. Odpojte kabel, až když je baterie zcela nabitá.

DOPORUČENÍ

1. Neodpojujte nabíjecí kabel, dokud proces nabíjení není zcela ukončen. Životnost baterie se výrazně zkrátí nebo se baterie zničí, jestliže bude používána opakovaně bez úplného nabití. Pro optimální výkon dobíjejte baterii každý den.
2. Vždy pokračujte v dobíjení, pokud se ručička nezastaví v zeleném poli. Nepřerušujte cyklus dobíjení, pokud není kompletní.
3. Pokud se (baterie) nepoužívá nebo se skladuje, dochází k jejímu pomalému vybíjení, pokud není připojená.
4. Pokud ji nepoužíváte delší dobu, měla by se nabíjet každé 3 měsíce, aby se udržela v dobrém stavu. Čas dobíjení je ovlivňován vnější teplotou. Proto bude dobíjení v zimě trvat déle.

7.2 DOBÍJECÍ KABEL A ZÁSTRČKA

Nikdy nevytahujte dobíjecí kabel, dokud není baterie zcela dobita. Dobíjecí kabel by neměl být nikdy blízkosti ohně a vody. Během dobíjení by měl být kabel pevně připojen k zásuvce.

7.3 BATERIE

Baterie používané ve Vašem vozidle jsou bezúdržbové zaslepené olověné akumulátory s elektrolytem, takže není nutné doplňovat nebo měnit bateriovou kapalinu.

Čištění baterie

Pokud je baterie potřísněna špinavou vodou, kyselinou z baterie, nebo pokryta prachem, či jinými prvky, bude se rychleji vybíjet. Dodržujte následující pravidla čištění baterie:

1. Otočte startovací klíček do polohy "OFF" (vypnuto).
2. Odstraňte sedadlo a černý gumový prachový kryt.
3. Sejměte bočnici a použijte čistý hadr k vyčištění všech špinavých ploch. Vyndejte obě baterie a vyčistěte je suchým hadrem. Jestliže jsou svorky baterie pokryty nečistotami, očistěte je vodou. (pokud by se jednalo o kyselinu z elektrolytu, používejte vždy ochranné pomůcky, minimálně rukavice, a vodu jen málo vlažnou)

8. PROHLÍDKY

8.1 DENNÍ KONTROLA

Provádějte denní prohlídky. Je důležité provádět denně kontroly podle seznamu před každým použitím, abyste zajistili plynulý a bezpečný provoz Vašeho vozidla.

Položka	Obsah prohlídky
Řídítka	Jsou volná? Mohou se snadno otáčet doleva i doprava?
Regulátor rychlosti	Je možné ho volně nastavit a funguje správně?
Páčka ovládání rychlosti	Pohybuje se vozidlo, jestliže stisknete páčku dolů? Zastaví vozidlo, jestliže páčku uvolníte?
Motor	Ozývají se z motoru nezvyklé zvuky? Funguje elektromagnetická brzda správně?
Volnoběh	Funguje správně páčka volnoběhu?
Kontrolka stavu baterie	Pohybuje se ručička, když otočíte klíčkem. Je zbylá kapacita dostatečná pro Vaši cestu?
Klakson	Funguje klakson správně?
Sedadlo	Lze sedadlo správně nastavovat a otáčet?
Pneumatiky	Zkontrolujte hloubku dezénu pneumatik.
Ostatní	Jsou slyšet jiné neobvyklé zvuky? Kape kapalina ze skříně převodovky?

9. ZÁVADY A JEJICH ODSTRAŇOVÁNÍ

Vozidlo se zapne, ale nepohybuje

- Může být ve volnoběžném režimu
- Ujistěte se, že tlačítko volnoběhu je stlačené dolů, aby byl zařazen režim chodu, potom vozidlo vypněte a opět zapněte, aby se regulátor znovu nastavil

Vozidlo se pohybuje pomalu

- Mohlo dojít k překročení hmotnostního limitu vozidla. Podívejte se na hmotnostní limit vozidla v hmotnostních parametrech.
- Může být málo nabitá baterie. Prověřte kontrolku stavu baterie na ovládacím panelu a dobijte ji, pokud je to třeba.
- Zkontrolujte, zda nejsou překážky na vozidle, kolem něj nebo ve Vaší dráze.
- Zkontrolujte regulátor rychlosti.

Vozidlo je bez proudu

- Zkontrolujte pojistku, která je umístěna v krytu panelu ovládání.
- Otevřete skříň baterie, zkontrolujte kontakty baterie a prohlédněte všechny kabely, zda nejsou potrhány nebo roztřepené.
- Jestliže vozidlo nebylo řádně dobíjeno, mohou být baterie kompletně vybité. Dobijte je a opět zkontrolujte. Jestliže se baterie nenabíjí, baterie vyměňte.

10. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. V souladu s evropskou směrnicí 2002/96/EC o nakládání s elektroodpadem a jejího uvedení v platnost v jednotlivých členských státech EU (v ČR zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění) musí být veškerý elektroodpad předán na sběrný dvůr, kde bude odborně a ekologicky recyklován. Firma Aktiv Zdravotnické potřeby s.r.o. povinností vyplývajících z novely zákona č.

185/2001 Sb. o odpadech má vyřešeny smluvním vztahem se společností ASEKOL spol. s r. o.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.

Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení

11. Záruční podmínky na produkty značky Rolekto .

1. Záruka se vztahuje výhradně na výrobky značky Aktiv Zdravotnické potřeby s.r.o a jejími partnery.
2. Kupujícímu je poskytována záruka v souladu občanským zákoníkem.
3. Záruka se vztahuje výhradně na vady materiálu a na poruchy vzniklé vlivem chyb ve výrobě. Tato

- záruka není na újmu zákonným právům, ale je dodatkem k nim.
4. Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis Rolektro, jejichž seznam je zveřejněn na stránkách www.aktiv.cz.
 5. Nároky na záruční opravu mohou být uplatňovány jen v případě, že nedošlo ze strany zákazníka či jiné neoprávněné osoby k jakémukoliv neodbornému zásahu do konstrukce stroje nebo jeho opravě. Záruka je poskytována jen na původní originální díly.
 6. Nároky na záruční opravu mohou být v případě prodeje převedeny na následujícího majitele po zbývající dobu platnosti zákonné záruky.
 7. Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou záruční lhůtu vlastnosti a parametry obvyklé pro dotyčný druh výrobku a zároveň si vyhrazuje právo na konstrukční změny bez předchozího upozornění.
 8. Záruční list je platný pouze se současně předloženým dokladem o prodeji výrobku.
 9. Nárok na záruku zaniká, jestliže:
 - a. výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze nebo byl poškozen jakýmkoliv neodborným zásahem ze strany uživatele, či neautorizovaného servisu Selvo.
 - b. výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
 - c. nelze předložit záruční list výrobku.
 - d. byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí.
 - e. k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
 - f. výrobek havaroval nebo byl poškozen vyšší mocí.
 - g. byl proveden zásah do konstrukce výrobku bez souhlasu výrobce, popř. dovozce.
 - h. vady byly způsobeny neodborným skladováním, či manipulací s výrobkem.
 - i. došlo k zamlčení skutečného počtu provozních hodin, podmínek provozu a skutečného technického stavu stroje.
 10. Výrobce neodpovídá za vady výrobku způsobené běžným opotřebením nebo použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
 11. Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejich normální funkce (např. snížení kapacity baterie, opotřebení pláště kol atd.)
 12. Záruka nepokrývá náklady na jakékoliv seřizovací a nastavovací práce spojené s běžnou dílenskou údržbou strojů, ani na servisní položky, jako jsou například žárovky, pláště kol, baterie atd. Záruka dále nepokrývá závady způsobené nedbalostí, špatným zacházením nebo používáním jinak, než je uvedeno v návodu na obsluhu, stejně jako závady způsobené používáním stroje v nedostatečně větraném, prašném, vlhkém či jinak agresivním prostředí.
 13. Záruka se dále nevztahuje na stroje využívané k závodním účelům.
 14. Tato záruka rovněž nepokrývá výdaje vznikající v souvislosti se záruční opravou, jako:
 - a. Výdaje vzniklé dopravou stroje do autorizovaného servisu.
 - b. Jakékoliv výdaje ve spojitosti s poraněním osob nebo náhodným poškozením majetku.
 - c. Kompenzace za časové ztráty, obchodní ztráty nebo poplatky za nájem náhradního zařízení po dobu záruční opravy.
 15. Dovozce si vyhrazuje právo rozhodnout o rozsahu a způsobu provedení záruční opravy. Na všechny originální součásti vyměněné podle této záruky se vztahuje tato záruka po zbývající dobu její platnosti.

Záruční list

ÚDAJE O ZAKOUPENÉM STROJI

Typ stroje:

Záruční lhůta stroje: 24měsíců
Záruční lhůta baterie: 6měsíců

Výrobní číslo stroje :

ÚDAJE O MAJITELI STROJE

Jméno, Příjmení :

Adresa: Ulice:

Město:

PSČ:

Telefon:

Kupující svým podpisem potvrzuje svůj souhlas s tím, že společnost Aktiv Zdravotnické potřeby s.r.o. jako oficiální importér výrobků Rolekto – Soletek bude s uvedenými údaji nakládat výhradně pro svoji potřebu ve smyslu zákona 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.

Společnost Aktiv Zdravotnické potřeby s.r.o ručí za bezpečnost údajů ve smyslu uvedeného zákona. Kupující svým podpisem potvrzuje, že mu byl výše uvedený výrobek řádně předveden, převzal výrobek v provozuschopném stavu bez zjevných závad včetně příslušného návodu k použití, příslušenství a že údaje o výrobku a kupujícím jsou uvedeny pravdivě. Kupující byl řádně poučen o způsobu využívání, zásadách správné obsluhy, ovládání a technické údržby stroje.

Datum prodeje:

Podpis kupujícího:

Razítko a podpis prodejce
