

Originální návod k použití – Hliníkový rolátor AREBOS

AREBOS

Hliníkový rolátor

AR-HE-RK/RLR/RLP/RLG



Dodržujte všechna bezpečnostní opatření uvedená v této uživatelské příručce, abyste zajistili bezpečné používání.



Děkujeme Vám za projevenou důvěru v AREBOS.












Obsah

1. Bezpečnost	3
1.1 Vysvětlení symbolů.....	3
1.2 Specifikace.....	3
1.3 Úvod.....	3
2. Používat	4
3. Struktura produktu	5
4. Technické údaje o výrobku	6
5. Konstrukce	6
6. Péče a údržba	8
6.1 Přeprava a skladování	8
7. Ekologická likvidace	9
7.1 Likvidace a balení	9
7.2 Likvidace starého zařízení	9
EU prohlášení o shodě	10

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt. Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtěte uživatelskou příručku. Pokud výrobek předáte třetí straně, musí být tento návod k obsluze dodán s touto třetí stranou. Návod k použití uschovejte pro budoucí použití. Výkresy v této příručce nemusí odpovídat fyzickým objektům. Podívejte se prosím na fyzické objekty.

1. Bezpečnost

1.1 Vysvětlení symbolů

Symbol	Vysvětlení	Symbol	Vysvětlení
	Nabitý kód		Katalogové číslo
	Upozornění a bezpečnostní opatření		nesterilní
	Lékařský		Výroba
	Název výrobce: Adresa		Jedinečná identifikace zařízení
	Značka CE		Model
	Země původu		Dovozce
	Evropský zplnomocněný zástupce		

1.2 Specifikace

- Hliníkový chodítko je navržen jako pomůcka pro chůzi pro podporu a přenášení malých nákupů, je vhodný pro vnitřní i venkovní použití na rovném terénu a je určen pro osoby se sníženou pohyblivostí a maximální hmotností, jak je uvedeno níže.
- Je důležité, aby si uživatel před prvním použitím výrobku přečetl a porozuměl bezpečnostním pokynům v této příručce, aby se předešlo možnému zranění sebe nebo kolemjdoucích a aby se zabránilo poškození chodítka nebo okolních předmětů.

1.3 Úvod

- Chodítko je vyrobeno z kvalitních materiálů, má hliníkový rám, sedadlo z PP a nylonu, polyesterovou tašku a parkovací brzdu. Rukojeti lze výškově nastavit a chodítko lze snadno složit pro přepravu nebo skladování.

Data:

- Hliníkový chodítko je navržen jako pomůcka pro chůzi pro podporu a přenášení malých nákupů, je vhodný pro vnitřní i venkovní použití na rovném terénu a je určen pro osoby

se sníženou pohyblivostí a maximální hmotností, jak je uvedeno níže.

Podle následující normy:

- Testováno podle normy EN ISO 11199-2:2021.

2. Používat

- Jako pomůcka při chůzi, k podpoře a přenášení menších nákupů. Vhodné pro vnitřní i venkovní použití.

Rámcové podmínky a prostředí

- Okolní teplota: $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
- Relativní vlhkost: $\leq 85\%$
- Hmotnost: $850 \text{ hPA} \leq 1050 \text{ hPA}$

3. Struktura produktu

- Ručně vyráběné rukojeti, nastavitelná parkovací brzda/pojezdová brzda, nylonové opěradlo, trubka loketní opěrky, sedadlo, výškově nastavitelná trubka, nylonová nákupní taška, přední kola a zadní kolo.

Konstrukce, jak je znázorněno níže:

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. Svírá | 5. Sedadlo |
| 2. Nastavitelná parkovací brzda/pojezdová brzda | 6. Výškově nastavitelná trubka |
| 3. Nylonové opěradlo | 7. Nylonová taška |
| 4. Trubka loketní opěrky | 8. Přední kola |
| | 9. Zadní kolo |



4. Technické údaje o výrobku

Označení	Specifikace
Nosnost chodítka	136 kg
Vnitřní šířka loketní opěrky	45 cm
Sedadlo	54 cm
nejnižší výška loketní opěrky	78,5 cm
nejvyšší výška loketní opěrky	92 cm
Šířka	64,5 cm
Celková délka	68,5 cm
Hloubka sedáku	34 cm
Šířka složeného	cca 27 cm
Nosnost nákupní tašky	5,5 KG
Hmotnost	7,1 kg
Velikost vnějšího kartonu	66 * 29 * 37 cm

Rozsah dodávky

- 1 hliníkový rolátor
- 4 šrouby rukojeti
- 1 Instrukce
- 1 nákupní košík

5. Konstrukce

- Odstraňte obalový materiál a odstraňte všechny části. Vložte knoflík a nastavte jej, dokud nebude chodítka stabilní.



- **Před vložením šroubů knoflíků do otvorů se ujistěte, že odpovídající otvory jsou ve stejné výšce. Šrouby tlačítek by měly být viditelné z druhé strany skrz otvory.**
- Chcete-li chodítka rozložit, zatlačte na příčnice na obou stranách, jak je znázorněno na obrázcích. Měli byste slyšet, jak obě strany zapadly na místo.
- Chcete-li chodítka složit, jemně zatáhněte za popruh uprostřed sedadla, jak je znázorněno.



Rollator aufklappen



Rollator zusammenklappen

- Rukojeti chodítka lze výškově nastavit podle výšky uživatele. Stačí stisknout pružinové tlačítko a nastavit požadovanou výšku. Před použitím chodítka opakujte postup na druhé straně, abyste se ujistili, že jsou obě rukojeti pevné a ve stejné výšce.
- Po stisknutí pružinového tlačítka a nastavení rukojetí do požadované výšky by tlačítka měla být na obou stranách ve stejné výšce.
- **(Upozornění: Průměr otvorů je 8-8,2mm, při jejich používání dávejte pozor, abyste si neporanili prsty. Držte děti dál od ní.)**



- Příslušenství: Vložte deštník nebo vycházkovou hůl do držáku a upevněte ji popruhem tak, jak je znázorněno na obrázku:



Stuha pro upevnění deštníku nebo tyče

6. Péče a údržba

- Při balení a skladování chodítka dodržujte prosím podmínky popsané v tomto návodu k obsluze.
- K čištění povrchu výrobku nepoužívejte čisticí prostředky s korozivním účinkem.
- K čištění nebo jako lešticí prostředek na povrchy nepoužívejte kyselý roztok ani louh.
- Výrobek nesmí být vystaven dešti.
- Při sestavování chodítka dbejte na svou bezpečnost: Abyste předešli zranění, ujistěte se, že při montáži držíte prsty v dostatečné vzdálenosti od rotační polohy.
- Když stojíte, zabrzděte, abyste zabránili sklouznutí chodítka.
- Nezavěšujte na pravou ani levou rukojeť, jinak by se mohl chodítko stát nestabilním a převrátit se.
- Pravidelně kontrolujte dotažení šroubů a křídlových šroubů skládacího mechanismu.
- Před uložením prosím složte.

6.1 Přeprava a skladování

- Hliníkový rollátor lze přepravovat jakýmkoli vozidlem, dávejte pozor, aby nedošlo k poškození chemikáliemi a erozí.
- Podmínky skladování: -40°C~60°C, relativní vlhkost: ≤ 93%. Tlak vzduchu: 500 hPa ~ 1050 hPa
- Podmínky skladování: žádný korozivní plyn, dobré větrání.

7. Ekologická likvidace

7.1 Likvidace a balení

- Vezměte prosím na vědomí pokyny a normy platné ve vašem regionu pro správnou likvidaci obalů. Některé z obalů mohou být plastové sáčky - dbejte zvýšené opatrnosti, aby nebyly mimo dosah dětí. Hrozí nebezpečí udušení!

7.2 Likvidace starého zařízení

- Zařízení musí být zlikvidováno v souladu s pravidly a předpisy pro místní likvidaci odpadu.
- Na konci dlouhé životnosti vašeho předmětu zlikvidujte cenné suroviny ke správné likvidaci, aby mohla být provedena řádná recyklace. Pokud si nejste jisti, jak postupovat, místní společnosti na likvidaci odpadu nebo recyklační centra vám rády pomohou.

Význam slova "odpadkový koš"



Chraňte naše životní prostředí, elektrospotřebiče nepatří do domovního odpadu. K likvidaci elektrických spotřebičů, které již nepoužíváte, použijte k tomu určené. Pomáhají předcházet potenciálním dopadům nesprávné likvidace na životní prostředí a lidské zdraví. Tak se zapojte do recyklace a dalších forem využití odpadních elektrických a elektronických zařízení. Informace o tom, kde je zařízení likvidováno, získáte od místních úřadů nebo místních vlád.

【Dovozce】



Společnost: Canbolat Vertriebs GmbH
Adresa: Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Německo

Číslo našeho zákaznického servisu: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / e-mail: info@arebos.de

Adresa kanceláře: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Zpáteční adresu naleznete v tiráži: [https:// www.arebos.de/impressum/](https://www.arebos.de/impressum/)

EU prohlášení o shodě

My,
Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Německo
SRN: DE-IM-000044811

Tímto prohlašujeme, že níže uvedený výrobek, a to jak z hlediska designu a konstrukce, tak dle našich prodejců, je v souladu s příslušnými a základními hygienickými normami.

Název produktu: Hliníkový rolátor AREBOS
Modelové číslo: AR-HE-RLK/ -RLG/ -RLP/ -RLR
Číslo artiklu: 4260199756577 / 4260627424016 / 4260627424023 / 4260627424030
EMDN:Y120612
Základna UDI-DI: 697353654Rollator001XL
Klasifikace: Třída I, podle nařízení 1, přílohy VIII, nařízení
(EU) 2017/745

Pokud má produkt úpravu, kterou jsme neschválili, toto prohlášení pozbude platnosti

Testováno:

Příloha II+III nařízení (EU) 2017/745

ČSN EN ISO 14971:2019

EN ISO 15223-1:2021

EN ISO 20417: 2021

EN ISO 10993-1:2020

EN ISO 10993-5:2009

EN ISO 10993-10: 2023

EN ISO 10993-23: 2021

EN ISO 11199-2: 2021

Datum/podpis Výrobce/Umístění: Würzburg, 07.11.2024



Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, generální ředitel

Zástupce tohoto návodu/technických údajů: Dipl.-Inform.

(Univ.) Korhan Canbolat, generální ředitel

Adresa kanceláře:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Zpáteční adresu naleznete v tiráži: [https:// www.arebos.de/impressum/](https://www.arebos.de/impressum/) Daňové identifikační číslo: DE 263752326

Soudem pro zápis v obchodním rejstříku je Würzburg, HRB

10082 WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071