

Originální návod k obsluze - AREBOS Elektrický medomet

AREBOS

Elektrický Medomet

AR-HE-EHS4R



Dodržujte všechna bezpečnostní opatření uvedená v tomto návodu k obsluze, abyste zajistili bezpečné používání.

CE

Děkujeme za důvěru v AREBOS.

Index obsahu

1. Bezpečnostní opatření	3
1.1 Vysvětlení symbolů	3
1.2 Dekla Bezpečnostní opatření	4
1.3 Před Použití	4
2. Technický Data	4
3. Přehled Stroj	5
4. Shromáždění	7
5. Demontáž	10
6. Použití.....	10
7. Čištění a údržba	10
7.1 Rychlé čištění	10
7.2 Hlubkové čištění.....	10
7.3 Péče.....	11
8. Šetrné Likvidace	11
8.1 Likvidace a balení	11
8.2 Likvidace WEEE	11
EU prohlášení o shodě.....	12

Děkujeme, že jste si zakoupili náš produkt. Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtěte návod k použití. Pokud výrobek předáte třetí osobě, je nutné s ním předat i tento návod k použití. Návod k použití si uschovejte pro budoucí použití. Výkresy v této příručce se nemusí shodovat s fyzickými objekty. Podívejte se prosím na fyzické objekty.

1. Bezpečnost

1.1 Vysvětlení symbolů



Tento výrobek nesmí být likvidován s domovním odpadem!



Označení CE lze použít k označení, že výrobek je v souladu s právními ustanoveními evropských právních norem, a proto s ním lze obchodovat v rámci Evropského společenství.



Varování! Nebezpečí pohmoždění rukou!



Varování před elektrickým napětím!



Při používání tohoto článku dbejte zvýšené opatrnosti.



Varování! Pečlivě si přečtěte bezpečnostní předpisy. Nedodržení bezpečnostních opatření může mít za následek vážné zranění nebo poškození. Návod k použití uschovejte na bezpečném místě.



Poznámka: Odpojte napájecí zdroj!



Pozornost! Ujistěte se, že je výrobek uzemněn!



Nenarážejte do motoru tvrdými předměty!

1.2 Obecné bezpečnostní pokyny

- Zkontrolujte obsah zásilky, abyste se ujistili, že v ní nechybí žádné nebo vadné díly.
- Nesprávná montáž může vést k poškození nebo vážnému zranění.
- Nepoužívejte tento výrobek k jinému účelu, než jak je popsáno v tomto návodu, a nepřekračujte nosnost.
- Výrobce neručí za žádné škody nebo zranění způsobené nesprávnou montáží, nesprávným použitím nebo instalací.

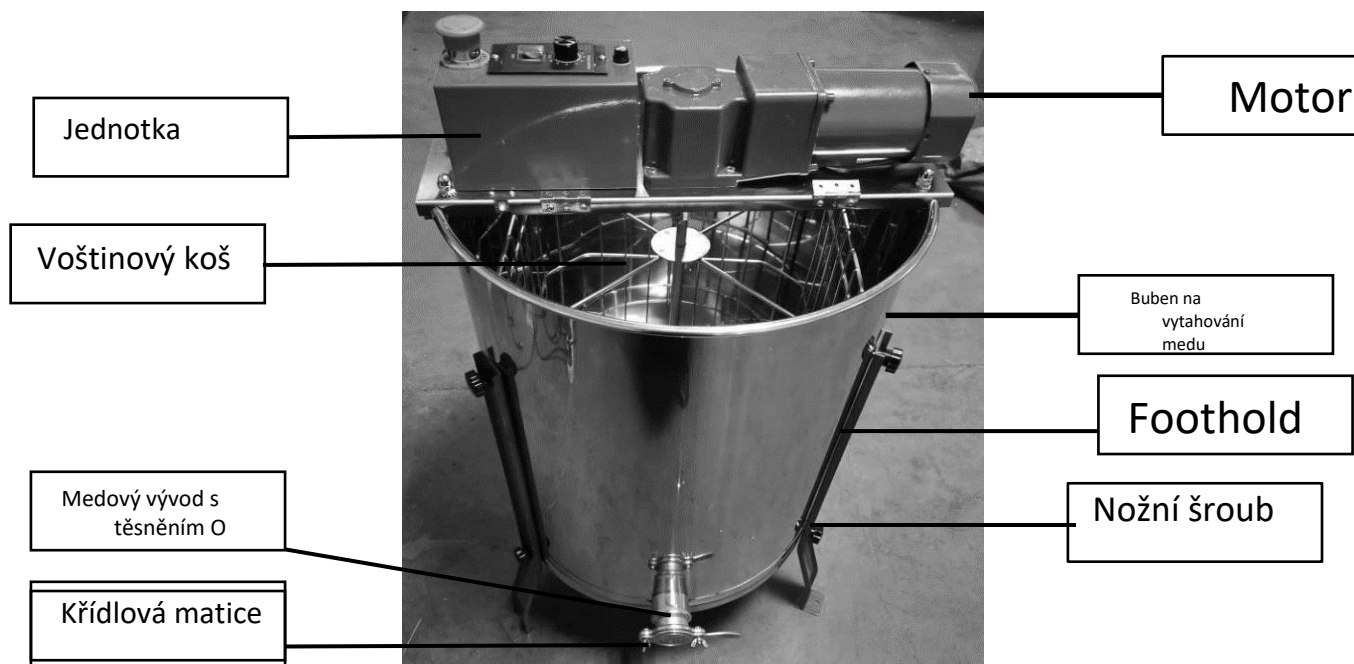
1.3 Před použitím

- Po opatrném vyjmutí stroje z obalu jej PŘED prvním použitím důkladně očistěte jemným mýdlem a vodou .
- Medomet by měl být umístěn na suchém, rovném a stabilním povrchu.

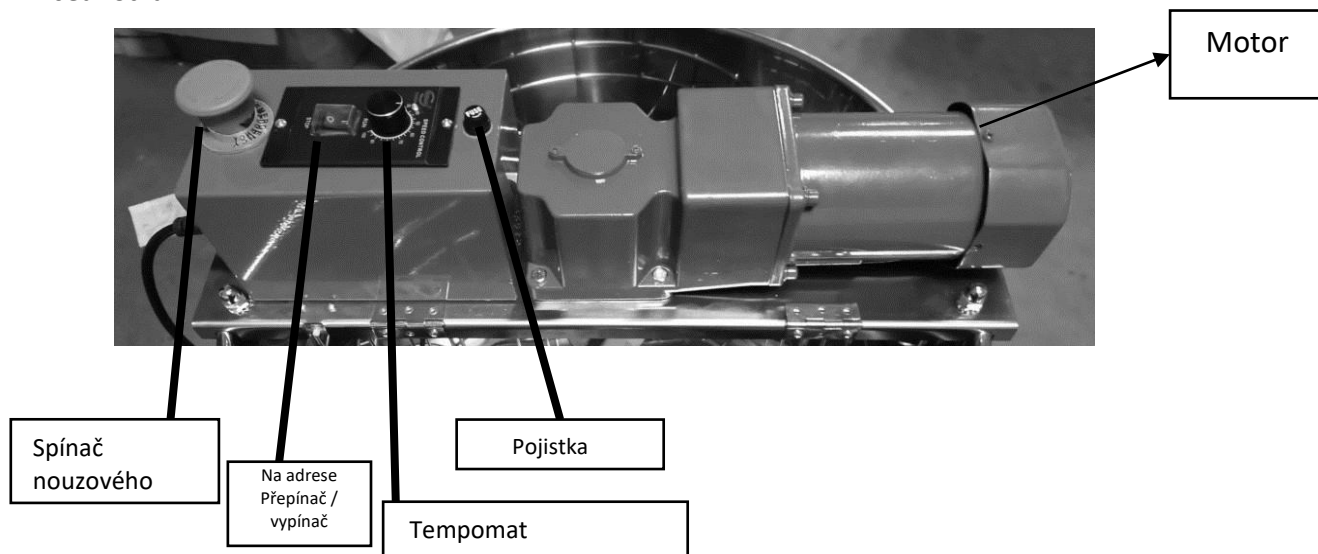
2. Specifikace

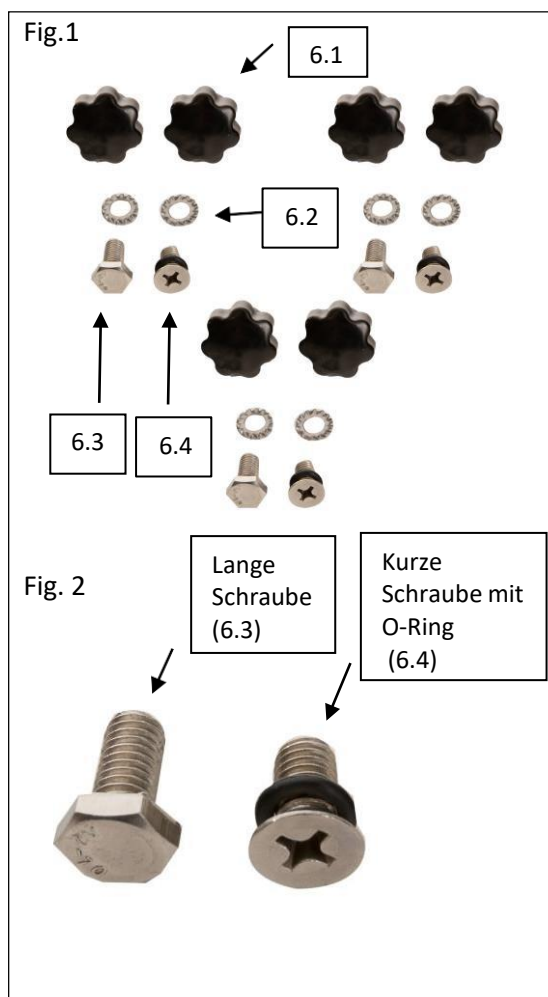
Model	AR-HE-EHS4R
Materiál medometu	Nerez
Materiál víka	PMMA
Materiál voštinového koše	Nerez
Výška kotle	63 cm; s nohama 86 cm
Max. velikost voštiny	každý 26 x 42 cm
Materiál rukojeti	Nerez
Materiál hnacího hřídele a převodovky	Ocel
Celková výška vč. rukojeti a nohou	115 cm
Průměr medometu	49 cm
Dosažení	140W
Síťová přípojka	220V/50Hz
Průměr medové hubice	Průměr 40 mm
Max. otáčky motoru	1600 otáček za minutu
Hmotnost	18 kg
Rozsah dodávky	1x 4-rámkový medomet; 3x nohy; 1x motor; 1 x Řídicí jednotka s kabelem; Taška na příslušenství

3. Přehled Stroj



Jednotka





Rozsah dodávky

Číslo	Číslo	Označení
1	1	Medomet
2	1	Vypouštěcí otvor s víkem
3	1	Šestihranná matice
4	1	O-kroužek
5	3	Noha
6	6	Nožní šroub
7	6	Pračka
8	2	Víko (s bezpečnostním spínačem)
9	12	Šroub M4
10	12	Matice M4
11	3	Stabilizační šroub

4. Shromáždění

- **Krok 1:** Připevněte nohy pomocí přiloženého montážního materiálu (obr.1). Nohy jsou připevněny na dvou místech. Ujistěte se, že pro horní upevňovací prvky používáte krátké šrouby s předmontovaným O-kroužkem (6.4). Pro spodní upevňovací prvky použijte delší šrouby bez O-kroužku (6.3). Zasuňte dlouhý šroub do dodaného spodního vybrání. Zasuňte šroub otvorem zevnitř (skrz stěnu kotle). Poté se připevní ozubená podložka (6.2). Nakonec zašroubujte černé křídlaté šrouby (6.1).

Opakujte postup pro horní upevňovací prvky s krátkými šrouby (obsahují již připevněný černý O-kroužek, viz obr. 6.4)



- **Krok 2:** Chcete-li nainstalovat vypouštěcí kohoutek, odstraňte velkou šestihrannou matici z vypouštěcího otvoru. Protáhněte vypouštěcí otvor otvorem na přední straně kohoutku a zajistěte zadní část šestihrannou maticí (dostatečně pevnou, aby držela O-kroužek).



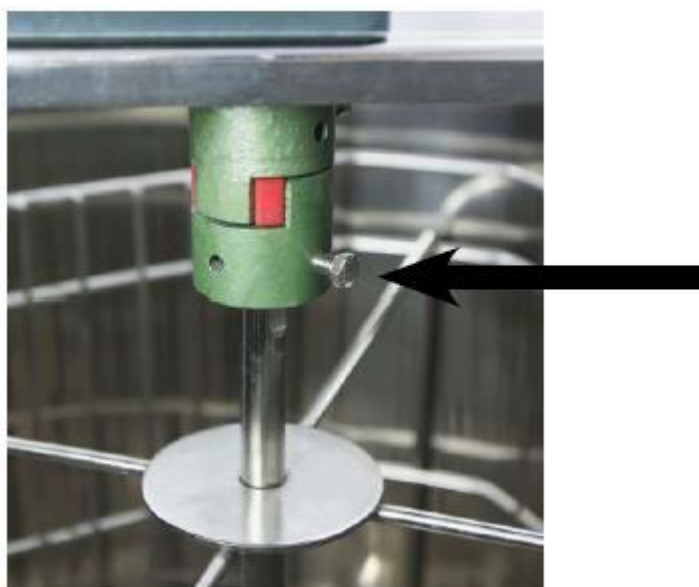
- **Krok 3:** Zavřete obě víka, abyste aktivovali bezpečnostní spínače. Nastavte hlavní vypínač do polohy ON (I) a otáčejte knoflíkem, dokud se koš nezačne otáčet požadovanou rychlostí. Každé víko má zabudovaný bezpečnostní spínač, který vypne napájení ihned po otevření. Napájení se neobnoví, dokud se nezavřou obě víka. Po vyprázdnění rámečků otočte knoflíkem zpět do polohy "0" a vyjměte rámečky z odstředivání. Nouzové odpojení můžete kdykoli spustit.



- **Krok 4:** Medomet je připraven k použití.



- **Krok 5:** V případě potřeby seřídte spojku pomocí přiložených šroubů.



- **Krok 6:** (Volitelné) Přišroubujte nohy k zemi nebo povrchu pro větší stabilitu.



5. Demontáž

- Chcete-li prak rozebrat, odstraňte čtyři matice v horní části praku (dvě na každé straně) a vytáhněte horní vzpěru nahoru. Koš lze poté vytáhnout. Ocelové kuličkové ložisko spočívá pod hřídelí koše pro zlepšení rotace. Uchovávejte toto zařízení na bezpečném místě (například v šálku), aby se neodkutálelo a neztratilo.

6. Používat

- **Krok 1:** Nastavte posuvník rychlosti na úroveň "0" a vypínač do polohy "VYPNUTO" (O). Zapojte napájecí kabel.
- **Krok 2:** Umístěte plásty do voštinového koše. V případě velkých plástů vložte plástve na 2 nebo 4 strany medometu, abyste zabránili vychýlení hnacího hřídele a otřesům odstředivky během používání. Malé a středně velké voštiny lze umístit radiálně do odstředivky, takže lze vyprázdnit obě strany současně.
- **Krok 3:** Zavřete obě víka, abyste aktivovali bezpečnostní spínače. Nastavte hlavní vypínač do polohy ON (I) a otáčejte knoflíkem, dokud se koš nezačne otáčet požadovanou rychlostí. Přední víko má zabudovaný bezpečnostní spínač, který odpojí napájení od okamžiku otevření a neobnoví napájení, dokud se víko nezavře. Po vyprázdnění rámu otočte knoflík zpět do polohy "0" a vyjměte rámy ze stodoly.
- **Krok 4:** (Pouze pro velké rámy) Když jsou rámečky na jedné straně vyprázdněny, vyjměte rámy, otočte rámečky a vložte je zpět do praku. Opakujte krok 2 a vyjměte rámečky z praku.
- **Krok 5:** Otevřete vypouštěcí kohout a vypusťte med. Chcete-li to provést, umístěte pod odtok kbelík nebo jinou nádobu. Nakloňte medomet dopředu, aby se uvolnilo co nejvíce medu.

7. Čištění a údržba

7.1 Expresní čistírna

- **Možnost 1:** Opláchněte odstředování studenou vodou. Pokud je k dispozici, je velmi účinná tlaková myčka. Vypusťte přebytečnou vodu, abyste předešli možné povrchové korozi.
- **Možnost 2:** Umístěte otevřený prak vedle úlu. Včely je čistí a používají materiály.

7.2 Hluboký

- Demontujte prak. Vyčistěte buben a koš jemným mýdlem na nádobí a teplou vodou. Díly zcela opláchněte a osušte měkkým hadříkem. Prak znovu sestavte, když je suchý.

- **Poznámka:** Vyvarujte se namočení motoru a řídicí jednotky, protože elektronické součástky nejsou zcela vodotěsné.

7.3 Péče

- Pokud medomet nepoužíváte, skladujte jej na suchém místě. Přestože je nerezová ocel velmi odolná vůči rzi a korozi, může za mokra snadno vytvořit povrchovou rez. Pokud se na povrchu vytvoří rez, očistěte jej lehkým abrazivním čisticím prostředkem, abyste jej odstranili.

Pokud prak vydává skřípavé zvuky, lehce namažte všechna ložiska potravinářským mazivem nebo olejem. Otřete veškerý přebytečný materiál.

Pokud se válečkové ložisko v klikovém hřídeli neotáčí volně, namažte jej lehkým mazivem (např. bílým lithiem) nebo olejem.

Převodovka je trvale utěsněná a bezúdržbová.

8. Ekologická likvidace

Varování: Nebezpečí udušení! Obalový materiál je pro děti nebezpečný. Nikdy nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiálem.

8.1 Likvidace a balení

- Obal vašeho zařízení je vyroben z materiálů, které jsou nezbytné pro zaručení účinné ochrany během přepravy. Tyto materiály jsou plně recyklovatelné, čímž se snižuje dopad na životní prostředí. Obal vyhodte do koše na recyklovatelné materiály.

8.2 Likvidace starého zařízení

- Odpadní zařízení musí být zlikvidováno v souladu se směrnicemi a předpisy pro místní likvidaci odpadu. obraťte se na místní správu a zjistěte adresu nejbližšího recyklačního střediska a odevzdejte tam své zařízení.



Symbol přeškrtnutého odpadkového koše na OEEZ znamená, že na konci své životnosti nesmí být vyhozen do domovního odpadu. Pro bezplatné vrácení jsou ve vaší oblasti k dispozici sběrná místa pro odpadní elektrická a elektronická zařízení. Adresy můžete získat od svého města nebo místní samosprávy. O [dalších možnostech vrácení, které jsme vytvořili](#), se můžete www.arebos.de dozvědět na našich webových stránkách.

Účelem odděleného sběru OEEZ je usnadnit opětovné použití, recyklaci nebo jiné formy odpadu z elektrického a elektronického odpadu obnova starého zařízení, jakož i negativní důsledky likvidace na životní prostředí a lidské zdraví.

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 najdete 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

Tímto prohlašujeme, že níže uvedené prostředky splňují příslušné základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví podle směrnic EU díky svému designu a konstrukci, jakož i designu, který uvádíme na trh.

Název produktu: Elektrický extraktor medu

AREBOS Číslo modelu: AR-HE-EHS4R

č. výrobku: 4260627420490

Pokud dojde k úpravě zařízení bez našeho souhlasu, toto prohlášení o shodě pozbývá platnosti.

Evropské směrnice:

2006/42/ES Směrnice o strojních

zařízeních 2014/30/EU Směrnice EMC

2014/35/EU Low Voltage Směrnice

Datum/podpis Výrobce/umístění: Würzburg, 15.05.2023



Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, jednatel

Zástupce tohoto návodu k obsluze / technické údaje: 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/>

Identifikační číslo pro daň z prodeje: DE 263752326

Soudem zápisu do obchodního rejstříku je Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.--No. DE 61617071