



PROTECO®



**KOLEČKO AKUMULÁTOROVÉ
PROFI 80L S REGULACÍ RYCHLOSTI**

10.86-AK-80-P



PŘEDMLUVA

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení akumulátorového kolečka (dvoukoláku) PROTECO. Věříme, že budete s výrobkem spokojeni a přejeme Vám při práci mnoho úspěchu.

Tento návod obsahuje důležité informace a rady pro správné a bezpečné používání a údržbu akumulátorového kolečka. Příručka je součástí stroje, a nelze ji uchovávat samostatně. Před prvním použitím si jej důkladně přečtěte a uschovejte pro pozdější použití. Při přenechání stroje dalším osobám, vždy přiložte návod ke stroji.



Přečtěte si celý návod k obsluze, abyste předešli nedorozumění, poškození stroje nebo dokonce zranění! Vzhledem k neustálému vývoji našich výrobků se mohou obrázky mírně lišit. Pokud však v tomto návodu najdete chyby, budeme rádi, když se nám ozvete.

ÚČEL POUŽITÍ

Akumulátorové kolečko slouží k usnadnění přepravy těžkých materiálů, zejména v zahradnictví, stavebnictví a při dalších manuálních pracích. Díky elektrickému pohonu umožňuje snadno a efektivně přepravovat zeminu, písek, stavební materiály nebo dřevo, aniž by bylo potřeba vynakládat velké fyzické úsilí. To zvyšuje produktivitu a snižuje námahu při práci, což je zvláště užitečné na členitých nebo nerovných terénech, kde by běžné kolečko mohlo být obtížné použít.

BEZPEČNOST

Stroj smí být používán pouze k určitému účelu! Jakékoli jiné použití je považováno za zneužití.

Pro správné používání stroje musíte také dodržovat a plnit všechny bezpečnostní předpisy, pokyny pro montáž, obsluhu a údržbu stanovené v tomto návodu.

Všechny osoby, které stroj používají a provádějí jeho údržbu, musí být seznámeny s tímto návodem a musí být informovány o možných rizicích stroje. Stroj se používá k přepravě nákladu v rámci maximální přípustné nosnosti.

⚠ VAROVÁNÍ! Odstranění nebo úprava bezpečnostních prvků může vést k poškození stroje a vážnému zranění!

PODMÍNKY PROSTŘEDÍ

Stroj může být provozován:

- Vlhkost max. 70%
- Teplota od + 5 °C do + 40 °C
- Stroj, zejména baterie, nesmí být vystaven teplotě vyšší než 80 °C. Neskladujte jej na prudkém slunci nebo delší dobu v kufru automobilu.

ZAKÁZANÉ POUŽITÍ

- Provoz stroje mimo uvedené technické limity popsané v tomto návodu je zakázán.
- Provoz stroje bez dodaných ochranných zařízení je zakázán.
- Jakákoli manipulace se strojem a jeho částmi je zakázána.
- Použití stroje k jiným účelům, než je popsáno v tomto návodu k obsluze je zakázáno.
- Během provádění prací není dovoleno opouštět bezprostřední pracovní prostor.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Chybějící nebo nečitelné bezpečnostní štítky musí být neprodleně vyměněny!
- Abyste předešli poruchám, závadám stroje a zraněním, přečtete si následující bezpečnostní pokyny.

VŠEOBECNÉ POKYNY

- Stroj používejte pouze při dostatečně dobrém osvětlení, aby bylo možné zaručit bezpečný provoz.
- Při únavě, snížené koncentraci nebo pod vlivem alkoholu či drog je práce na stroji zakázána!
- Pozor na kluzkém povrchu - nebezpečí uklouznutí - nebezpečí zranění. Při práci používejte robustní a protiskluzovou obuv. Uklouznutí / zakopnutí / pasti jsou hlavní příčinou vážných zranění nebo úmrtí.
- Stroj smí obsluhovat pouze proškolené osoby (znalost a porozumění tomuto návodu), které nemají žádné omezení motorických schopností.
- Stroj při používání držte oběma rukama.
- Nepovolané osoby, zejména děti a nevyškolený personál, se musí držet mimo dosah pracujícího stroje!
- Pokud stroj předáváte třetí osobě, musí být tento návod přiložen ke stroji.
- Před spuštěním nebo po poruše nezapomeňte zařízení zkontrolovat a ujistit se, že je v dobrém stavu.
- Při práci v blízkosti bazénů nebo zahradních jezírek dbejte zvýšené opatrnosti.
- Nikdy nepoužívejte stroj za deště nebo ve vlhkých a mokrých prostorách. Před veškerou údržbou a seřizováním odpojte akumulátor!

NABÍJEČKA

- Nabíječka je určena výhradně k nabíjení baterie tohoto stroje. Nabíjení jiného akumulátoru není povoleno.
- Nabíječku nikdy nepoužívejte ve vlhkém nebo mokřem prostředí.
- Kabelové přípojky odpojujte pouze vytažením zástrčky. Taháním za kabel by mohlo dojít k poškození kabelu a zástrčky a elektrická bezpečnost by již nebyla zaručena.
- Nabíječku nikdy nepoužívejte, pokud je kabel, zástrčka nebo samotný přístroj poškozen vnějšími vlivy. Nabíječku pak připojte do další dílny.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti zdrojů tepla.
- K napájení nabíjecí stanice nepoužívejte prodlužovací kabel.
- Do oblasti nabíjecích kontaktů nabíječky neumísťujte kovové předměty.
- Neotvírejte nabíječku. V případě poruchy se obraťte na odborný servis.
- K dobíjení akumulátoru používejte pouze originální nabíječku. Při použití jiné nabíječky může dojít k závadám nebo nebezpečí požáru.

BATERIE

- Nesprávné použití použitých poškozených akumulátorů unikají výpary. V případě potíží běžte na čerstvý vzduch a vyhledejte lékařskou pomoc. Výpary mohou dráždit dýchací cesty.

- Nebezpečí požáru! Nikdy nenabíjejte baterie v blízkosti kyselin a hořlavých materiálů.
- Akumulátory nabíjejte pouze při okolní teplotě v rozmezí 0 °C až +40 °C. Po velkém zatížení nechte baterii vychladnout.
- Výbušné! Chraňte baterii před teplem a ohněm.
- Akumulátor používejte pouze při okolní teplotě mezi 0°C až +45°C.
- Pozor na zkrat! Při likvidaci, přepravě nebo skladování musí být baterie (plastový sáček, krabice) nebo kontakty zabaleny a přelepeny páskou.
- Baterii nikdy neotvírejte.

ZBÝVAJÍCÍ RIZIKOVÉ FAKTORY

Navzdory zamýšlenému přetrvávají určitá zbytková rizika. Vzhledem k návrhu a konstrukci stroje se mohou vyskytnout nebezpečné situace, které jsou v tomto návodu k obsluze označeny následovně:

⚠ NEBEZPEČÍ! Takto koncipovaný bezpečnostní pokyn označuje bezprostředně nebezpečnou situaci, která může mít za následek smrt nebo vážné zranění, pokud se jí nezabrání.

⚠ VAROVÁNÍ! Bezpečnostní pokyn označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která může mít za následek vážné zranění nebo smrt, pokud se jí nevyhnete.

⚠ POZOR! Takto označený bezpečnostní pokyn označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která může vést k lehkému nebo středně těžkému zranění, pokud se jí nevyhnete.

POZNÁMKA - Takto koncipovaná bezpečnostní poznámka označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která může vést ke škodám na majetku, pokud se jí nezabrání.

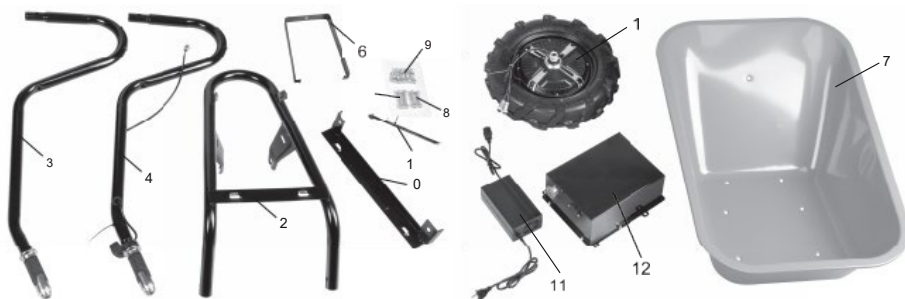
Bez ohledu na všechny bezpečnostní předpisy zůstane vašim nejbezpečnějším faktorem pro bezchybnou obsluhu stroje zdravý rozum a odpovídající technická způsobilost/proškolení. Bezpečná práce závisí a především na vás.

SOUČÁSTI STROJE



1.	Rám	4.	Rukojeť	7.	Vypínač
2.	Nafukovací kolo	5.	Akcelerátor	8.	Zástrčka pro nabíjení
3.	Zásobník baterií	6.	Korba		

SOUČÁSTI BALENÍ



1.	Motorové kolo + vedení a zástrčky	6.	Přední podpěra	11.	Nabíječka
2.	Přední rám	7.	Korba	12.	Zásobník baterií
3.	Levá rukojeť	8.	Šroub M8 x 45		
4.	Pravá rukojeť	9.	Šroub M8 x 20		
5.	Spojovací panel	10.	Kabelová vazba		

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

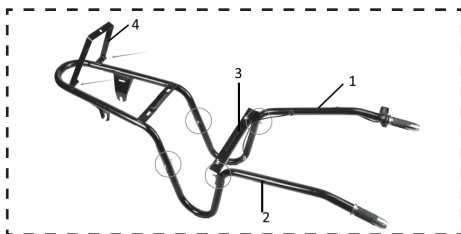
Typové označení	10.86-AK-80-P
Jmenovité napětí	24 V DC
Kapacita baterie	12 Ah
Výkon	500 W
Maximální rychlost	Vpřed - 0 - 7 km/h
	Vzad - 0 - 3,5 km/h
Maximální kapacita naložení	150 kg

MONTÁŽ

Ohledně přepravy a montáže se prosím podívejte na přílohu. Ihned po převzetí zkontrolujte obsah výrobku, zda nebyl poškozen při přepravě nebo zda nechybí nějaké součásti. Reklamacce z důvodu poškození při přepravě nebo chybějících dílů je třeba uplatnit ihned po obdržení a vybalení stroje před jeho uvedením do provozu. Uvědomte si prosím, že pozdější reklamacce již nemohou být přijaty.

MONTÁŽ RÁMU

1. Vložte levou rukojeť (2) a pravou rukojeť (1) do předního rámu a přišroubujte je pomocí M8*45
2. Poté přišroubujte spojovací panel (3) pomocí M8*45.
3. Přiložte přední podpěru (4) k přednímu rámu.

**MONTÁŽ KOL**

1. Sundejte matice a distanční podložky z kol.
2. Připevňte kolo k rámu pomocí jedné podložky a matice na každé straně.

**MONTÁŽ BATERIOVÉHO ZÁSOBNÍKU**

Připojte skříňku baterie k zásobníku pomocí 4 spojů). (šrouby M8x20, matice a 2 podložky).

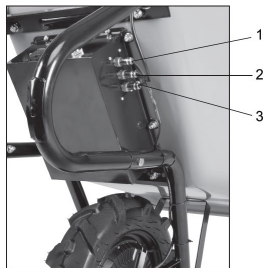
**MONTÁŽ KORBY**

Připojte korbu pomocí pěti šroubů, matic a podložek k rámu.



PŘIPOJENÍ KABELŮ

Připojte 6kolíkovou zástrčku (1), 5kolíkovou zástrčku (2), 3kolíkovou zástrčku (3). Kabel by měl být na rámu upevněn pomocí kabelových stahovacích pásků.

**USPOŘÁDÁNÍ KABELŮ**

Pomocí stahovacích pásků upevněte kabel na místě, aby se neprohýbal a příliš se s ním netřásl.

PROVOZ

Zařízení je třeba provozovat pouze v bezvadném stavu. Při každém použití zařízení vizuálně zkontrolujte. Zkontrolujte zejména bezpečnostní prvky, elektrické ovládací prvky, elektrické kabely a šroubové spoje, zda nejsou poškozené a zda jsou řádně utažené. Případné poškozené díly vyměňte před uvedením do provozu.

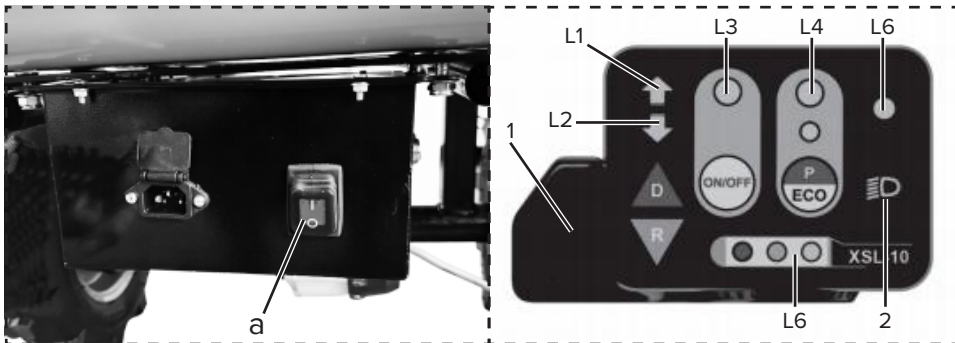
PROVOZNÍ INSTRUKCE

⚠ VAROVÁNÍ! Před veškerou údržbou a seřizováním odpojte baterii od napájení!

POZNÁMKA - Nikdy nevyjímejte baterii, pokud je stroj v provozu. V případě delšího stání stiskněte tlačítko vypnutí. Stroj používejte pouze s dostatečně nabitým akumulátorem.

SPUŠTĚNÍ STROJE

1. Otočte přepínač (a) do polohy I.
2. Stiskněte tlačítko ON / OFF, kontrolka L3 se rozsvítí, kolečko se rozjede.
3. Tlačítko D - rozsvítí se kontrolka L1, poté stiskněte plynovou páku 1, kolečko pojede vpřed.
4. Tlačítko R - rozsvítí se kontrolka L2, poté stiskněte plynovou páku 1, kolečko pojede vzad.
5. Tlačítko P / ECO se rozsvítí kontrolka L4, funkce elektrické brzdy, zajistí zastavení na svahu, kolečko nepojede, i když stisknete plynovou páčku; po dalším stisknutí tohoto tlačítka se rozsvítí kontrolka L5, funkce asistence při jízdě, např. při jízdě z kopce s těžkým nákladem, kdy nemůžete kolečko ovládat, pojede bezpečnou rychlostí.
6. Tlačítko 2 - zapnutí světla (**není součástí balení!**)



NABÍJEČKA

Nabíječka je integrovaná do systému bateriového zásobníku. Nabíjení akumulátoru:

1. Připojte nabíječku ke zdroji napájení
2. Nabíjte akumulátor
3. Pokud je akumulátor nabitý (upozorní LED indikátor nabití), odejměte nabíječku

Po aktivaci stroje otočením páčky se zobrazí následující údaje o kapacitě baterie:

4. Rozsvítí se všechny tři LED diody - kapacita baterie 100 - 51 %
5. Svítí červená a oranžová - kapacita baterie 50 - 10 %
6. Svítí pouze červená - nabíjte baterii.

ÚDRŽBA

⚠ UPOZORNĚNÍ! Před veškerou údržbou a seřizováním odpojte baterii od sítě! V opačném případě hrozí vážné zranění v důsledku neúmyslného nebo automatického spuštění stroje! Stroj nevyžaduje rozsáhlou údržbu. Po každé práci zkontrolujte kabely (těsnost, poškození). Pokud dojde k poruchám a závadám, nechte přístroj servisovat pouze v autorizovaném servisním středisku.

POZNÁMKA - Po každém použití, stroj pravidelně čistěte - prodlužuje to jeho životnost a je to předpokladem bezpečného pracovního prostředí.

ČIŠTĚNÍ STROJE

Použití některých roztoků obsahujících složky poškozující kovové povrchy a použití drhacích prostředků poškodí povrch stroje! Povrch stroje čistěte vlhkým hadříkem namočeným v jemném roztoku. K čištění stroje nikdy nepoužívejte tekoucí vodu ani vysokotlaký čistič. Vnější části čistěte vlhkou houbou. Elektronické díly nikdy nečistěte vodou! Zkontrolujte stroj a odstraňte usazeniny a zbytky kartáčkem.

USKLADNĚNÍ

Stroj skladujte na uzavřeném a suchém místě při teplotě nejméně - 10 °C. Před uskladněním baterii plně nabíjte.

POZNÁMKA - Během delší doby uskladnění baterii alespoň jednou za měsíc nabíjte.

LIKVIDACE

Po ukončení životnosti přístroj, příslušenství a obal odevzdejte v souladu s požadavky na ochranu životního prostředí do recyklační sběrný.

Elektrické přístroje nepatří do komunálního odpadu.

Evidenční číslo výrobce: 02355/05-ECZ



INFORMACE

Firma PROTECO nářadí s.r.o. není zodpovědná za škody nebo zranění způsobena nesprávným používáním.

Všechny informace, vyobrazení a specifikace se zakládají na nejnovějších informacích o výrobku, které byly k dispozici v době vytisknutí tohoto návodu.

Na pracovním místě se mohou vyskytnout faktory, které mohou ovlivnit hodnoty, mající trvalé účinky, charakterizující pracovní prostor jako jsou zdroje prachu, hluku atd.

Přípustné hodnoty na pracovním místě mohou být také různé v jednotlivých zemích.

Informace slouží uživateli zařízení k lepšímu zhodnocení nebezpečí a rizik.

Výrobce si vyhrazuje právo na technické, estetické a funkční změny svých výrobků bez předchozího upozornění. Je to v souvislosti se snahou výrobce o vývoj a inovaci svých výrobků.

Změny obrazové a textové informace a tiskové chyby vyhrazeny.

ZÁRUČNÍ LIST**RAZÍTKO A PODPIS PRODEJCE****DATUM PRODEJE** [] [] [] [] [] [] [] [] [] []**ZÁZNAMY O PROVEDENÝCH OPRAVÁCH:**

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o.
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Výrobek: 10.86-AK-80-P kolečko akumulátorové PROFI 80l s regulací rychlosti
Typ: EWB6414

Výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení technických předpisů, tj. předmětných směrnic Evropských společenství a nařízení vlády ČR.

Směrnice č. 2006/42/EC (Nařízení vlády ČR č. 176/2008 Sb.)
Směrnice č. 2014/30/EU (Nařízení vlády ČR č. 117/2016 Sb.)
Směrnice č. 2011/65/EU (RoHS) (Nařízení vlády ČR č. 391/2016 Sb.)

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 60204-1:2018
EN 61000-6-1:2019
EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012
EN 50581:2012
EN ISO 12100:2010
EN ISO 3691-5:2014/AC:2014
EN 55012:2007/A12009
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Posouzení shody bylo vydáno na základě zkoušek provedených zkušebnou:

UDEM ICATC Industry and Trade Inc.Co. Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak)
Ankara Turkey.

Podle vydaných reportů a certifikátu č. MSDS20240101, 6DZF-12, M.2020.206.C6884, EWTCF0604-ROHS, 222400606690787.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 24

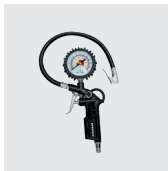
Osoba pověřená kompletací technické dokumentace: Libor Knap
Podbřeží 63
518 03

V Podbřeží dne 04. 09. 2024

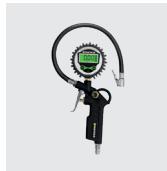

Libor Knap
společnosti
PROTECO nářadí s.r.o.
Radlická 2487/99
150 00 Praha 5 - Smíchov



PROTECO®



Výrobce:
PROTECO nářadí s.r.o.
www.proteco-naradi.cz
Radlická 2487/99
Praha 5 150 00



SPOLEHLIVÉ NÁŘADÍ, CO VYDRŽÍ

