

145070 - 145072

Samonavíjací bubon s elektrickým káblom a zásuvkou

Pozn.: Pred použitím tohto produktu si tento manuál starostlivo preštudujte. Ponechajte si tento manuál pre ďalšie inštrukcie.

Tento produkt je vyrobený z veľmi odolných materiálov. Obsahuje pružinový mechanizmus, ktorý umožňuje automatické navíjanie hadice/kábla. Hadica/kábel nesmie byť vytiahnutá do maximálnej dĺžky – **NA NAVÍJACOM BUBNE MUSÍ VŽDY ZOSTAT MINIMÁLNE JEDNO NATOČENIE HADICE.**

Navijak je možné otočiť o 180 ° okolo vlastnej osi.



Na zavesenie navijaku držiak jednoducho privrtajte pomocou dvoch M6 skrutiek vo výške 80cm. Odporúčaná dĺžka skrutiek je najmenej 8cm. Pri upevnení odporúčame aj podložky medzi skrutku a držiak navijaka.



Použitie

Navijak pracuje na princípe navíjacej sily pružiny, ktorý namotáva hadicu/kábel. Vytiahnite (odmotajte) z navijaka požadovanú dĺžku hadice/kábla a navijak sa automaticky zastaví a zaaretuje.

1. Zatiahnite za kábel. Pri ťahaní budete počuť navíjacie zúbky, ktoré majú funkciu zastavenia hadice 3x za jeden meter. Akonáhle celú hadicu vytiahnete, nepokúšajte sa ťahať ďalej, riskujete nenávratné poničenie výrobku. Týmto zničením riskujete aj stratenie záruky.
2. Pri spätnom navíjaní hadice držte koncovku a pomaly navíjajte hadicu späť do puzdra.
3. Pokiaľ na hadici vidíte žltú značku, tak ste dosiahli koniec kábla – NIKDY nepokračujte v ťahaní!!

Riešenie problémov

Najčastejším problémom pri manipulácii s týmto produktom je pretiahnutie hadice z navijaka. K tomuto problému dochádza pri ťahaní hadice aj po úplnom vytiahnutí.

Pri tomto probléme odporúčame 2 riešenia

1. Pridržte hadicu na žltej značke a kmitavými pohybmi sa snažte hadicu nahodiť späť.
2. Položte celý navijak na pravú stranu. Ťahajte hadicu, kým sa nenavinie späť.

Údržba

Navijak nečistíte ponorením do vodného kúpeľa alebo kúpeľa s iným roztokom. Ak je hadica/kábel zašpinená, potom ju pred navinutím do bubna zbavte nečistôt.

Najlepšie je navijak umiestniť v dobrom pracovnom prostredí, kde je ochránený pred vysokými a náhlymi výkyvmi teplôt. Odporúča sa umiestniť navijak do vnútorných priestorov počas zimného obdobia.

Ak nie je navijak používaný, je odporúčané mať hadicu/kábel plne navinutú v bubne.

Varovanie: Nikdy nezasahujte do útrob navijaka. Neodborné zásahy rušia platnosť záruk na výrobok, môžu vážne poškodiť vnútorné ústroje alebo aj spôsobiť vážne zranenia. Ak sa na navijaku prejavuje vada, kontaktujte spoločnosť AHProfi (www.ahprofi.cz).

ŠPECIFIKÁCIA

| ČÍSLO VÝROBKU | DĹŽKA KÁBLA | TYP ZÁSUVKY | ZAŤAŽENIE |
|------------------|-------------|--------------|---------------|
| XBEB01-12 | 12 M | 230 V | 3000 W |
| XBEB01-15 | 15 M | 230 V | 3000 W |
| XBEB01-20 | 20 M | 230 V | 3000 W |
| XBEB01-20 | 20 M | 230 V | 3000 W |

Maximálne zaťaženie je 3000 W, ale iba v prípade, keď je celý kábel z bubna vymotaný. V zmotanom stave má max. zaťaženie 1000 W.