


GB| Cable reel Do not interfere with the wiring of the extension cord and the cable reel. Always use the extension cord unreeled in its full length and do not exceed the maximum current loading. In case the cable reel is not working it may be possible that the current loading was too high and the thermal fuse interrupted the electric circuit. Push the thermal fuse button on the body of the cable reel and you will make the cable reel work again.

CZ Naviják prodlužovacího přívodu Do zapojení prodlužovacího přívodu i navijáku nezasahujte. Prodlužovací přívod používejte rozvinutý do plné délky a nepřekračujte maximální proudové zatížení. Pokud naviják prodlužovacího přívodu není funkční, mohlo dojít k proudovému přetížení a tepelná pojistka navijáku přerušila elektrický okruh. Zmáčkněte tlačítko tepelné pojistky na těle navijáku – naviják prodlužovacího přívodu tak uvedete opět do funkčního stavu.

SK Naviják predĺžovacieho prívodu Do zapojenia predĺžovacieho prívodu i navijaku nezasahujte. Predĺžovací prívod používajte rozmotaný do plnej dĺžky a neprekračujte maximálne prúdové zaťaženie. Pokiaľ naviják predĺžovacieho prívodu nie je funkčný, mohlo dôjsť k prúdovému preťaženiu a tepelná poistka navijaku prerušila elektrický okruh. Stlačením tlačítka tepelnej poistky umiestnenej na tele navijáka uvediete naviják predĺžovacieho prívodu do funkčného stavu. **PL Przedłużacz zwijany** Niedopuszczalne jest ingerowanie w konstrukcję urządzenia (przewód, złącze, bęben). Używać przedłużacza całkowicie rozwiniętego, nie przekraczać dopuszczalnego obciążenia prądowego. Jeżeli bęben nie działa, prawdopodobnie urządzenie zostało przeciążone, a bezpiecznik termiczny przerwał obieg prądu. Aby ponownie uruchomić urządzenie należy wcisnąć włącznik bezpiecznika umieszczony w obudowie bębna. **FR|BE Enrouleur de câble** Ne pas intervenir sur le câble ni sur le réseau de l'enrouleur. N'utiliser la rallonge que si elle est totalement déroulée et ne pas dépasser la charge maximale admise. Si l'enrouleur ne fonctionne pas, il est possible que le câble ait été en surcharge et que le fusible thermique ait automatiquement coupé l'alimentation. Pour remettre l'enrouleur en service, appuyer sur le bouton du fusible thermique que vous trouverez sur le corps de l'enrouleur.

 Zgodnie z przepisami Ustawy o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi. Obecność w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych ma potencjalny (szkodliwy) wpływ dla środowiska i zdrowie ludzi.

www.emos.eu

Type: **P08550W**

AT-N05V3V3-F3G 1,5 mm²

230 V~



4,8 A max./1 100 W



16 A max./3 680 W



Producer/výrobce: **EMOS spol. s r.o.**,
Lipnická 2844, Přerov, Czech Republic
Dodávateľ do SR: **EMOS SK s.r.o.**

Dystrybutor dla PL: **EMOS PL Sp. z o.o.**
Wyprodukowano w Chinach.

