

preťažení a tepelná poistka navijaku prerušila elektrický okruh. Stlačením tlačítka tepelnej poistky umiestnenej na tele navijaka uvediete navijak predlžovacieho prívodu do funkčného stavu.

PL Niedopuszczalne jest ingerowanie w konstrukcję urządzenia (przewód, złącze, bęben). Używać urządzenia w suchych warunkach. 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 umieszczonego w obudowie bębna.

www.emos.eu

www.emos.eu

CZ Do zapojení prodlužovacího přívodu i navijáku nezasahujte. Naviják i prodlužovací přívod chraňte před deštěm a stříkající vodou. 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. Zmáčknete tlačítko tepelné pojistky na těle navijáku – naviják prodlužovacího přívodu tak uvedete opět do funkčního stavu.

SK Do zapojenia predlžovacieho prívodu i navijaku nezasahujte! Navijak i predlžovací prívod chráňte pred dažďom a striekajúcou vodou. Predlžovací prívod používajte rozmotaný do plnej dĺžky a neprekračujte maximálne prúdové zaťaženie. Pokiaľ navijak predlžovacieho prívodu nie je funkčný, mohlo dôjsť k prúdovému