

MANUAL DE UTILIZARE

PRELUNGITOARE CU INTRERUPATOR

Well

Vă mulțumim că ați ales acest produs WELL. Vă rugăm citiți cu atenție și păstrați aceste instrucțiuni la îndemână pe toată perioada utilizării aparatului.

1. DESCRIEREA GENERALA A ACESTUI PRODUS:

Modele:

EXTS-3S1.5M-SW-WL
EXTS-3S3M-SW-WL
EXTS-3S5M-SW-WL
EXTS-4S1.5M-SW-WL
EXTS-4S3M-SW-WL

EXTS-4S5M-SW-WL
EXTS-5S3M-SW-WL
EXTS-5S5M-SW-WL
EXTS-6S3M-SW-WL
EXTS-6S5M-SW-WL

Caracteristici tehnice:

- Material: PP (Propilene polymer)
- Secțiune cablu: 1.5mm²
- Cablu: H05VV-F 3xG1.5mm²
- Curent nominal:16A
- Tensiune nominală 250V
- Sarcina max. 3500W

2. MANUAL DE UTILIZARE

Instrucțiuni de utilizare

Conectați mufa prelungitorului la rețeaua de tensiune de 230V.

Conectați aparatele dorite la stecherul prelungitorului.

Porniti de la intrerupator.

Atentie

Se utilizează numai pentru curent alternativ. Doar pentru uz intern.

Nu introduceți degetele sau obiecte metalice în prizele prelungitorului. Este interzisă introducerea altor obiecte în prizele prelungitorului decât mufa aparatelor electronice care doriți să fie conectate. Asigurați-vă că prelungitorul nu mai este sub tensiune înainte de a-l deconecta de la priză. Nu folosiți prelungitorul în mediu umed. Nu conectați mai multe prelungitoare în serie.

Informatii ecologice: Deseurile de echipamente electrice si electronice sunt o categorie speciala de deseuri , colectarea , depozitarea , tratarea si reciclarea sunt importante deoarece se pot evita poluari ale mediului cu gaze de efect de sera sau metale grele,si care pot fi daunatoare sanatatii.Depunand la centrele speciale de colectare a DEEE, va debarasati responsabil de aceste deseuri, va asigurati ca acestea ajung sa fie reciclate corect si totodata protejati natura.Nu uitati! Fiecare aparat electric ajuns la groapa de gunoi , pe camp sau pe malul apei polueaza!



Simbolul (pubela taiata cu un x) reprezinta obiectul unei colectari separate a DEEE:

