

MANUAL DE UTILIZARE

PRELUNGITOARE



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

1. DESCRIEREA GENERALA A PRODUSELOR:

Modele:

EXTS-3S1.5M-WL	EXTS-4S5M-WL
EXTS-3S3M-WL	EXTS-5S3M-WL
EXTS-3S5M-WL	EXTS-6S3M-WL
EXTS-4S1.5M-WL	EXTS-6S5M-WL
EXTS-4S3M-WL	EXTS-5S5M-WL
EXTS-5S1.5M-WL	EXTS-6S1.5M-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
- IP20

Specificatii:

- Contacte interioare din cupru
- Pamantare: contacte din cupru nichelat
- Culoare: alb

2. INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Conectati mufa prelungitorului la reteaua de tensiune de 230V.

Conectati aparatele dorite la stecherul prelungitorului.

Atentie!

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

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

Informatii ecologice: Deseurile de echipamente electrice și electronice sunt o categorie specială de deseuri, colectarea, depozitarea, tratarea și reciclarea sunt importante deoarece se pot evita poluari ale mediului cu gaze de efect de sera sau metale grele, care pot fi daunatoare sănătății. De punând la centrele speciale de colectare a DEEE, va debăsați responsabil de aceste deseuri, va asigura că acestea ajung să fie reciclate corect și totodată protejează natura. Nu uitati! Fiecare aparat electric ajuns la groapa de gunoi, pe camp sau pe malul apei poluează!

Simbolul (pubela tăiată cu un x) reprezintă obiectul unei colectări separate a DEEE:

