

Pro & Consumer Service
 025 360 360 (5,15 à min TTC) / www.legrand.fr

RALLONGE 6 PRISES SAFE CONTROL
1,5 m - Avec inter
SAFE CONTROL 6-VOUDIGE TAFELCONTACTDOOS
1,5 m - Met schakelaar

SAFE CONTROL SYSTEM

- Protège contre les surcharges électriques et les risques d'échauffement
- Livré avec cordon auto-agrippant
- Bévuiligd tegen elektrische overbelastingen en oververhittingsrisico's
- Geleverd met een zelfhechtende kabelband



1,5 m
 Cordon
 Snoer

1,5 m
 Cordon
 Snoer

Securité enfant
 Kindveiligheid

Fixable
 Te bevestigen

Spécial chargeur
 Speciaal voor lader

1,5 m
 Cordon
 Snoer

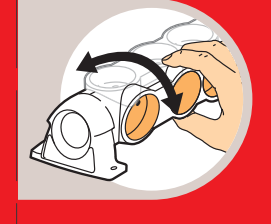
1,5 m
 Cordon
 Snoer

Securité enfant
 Kindveiligheid

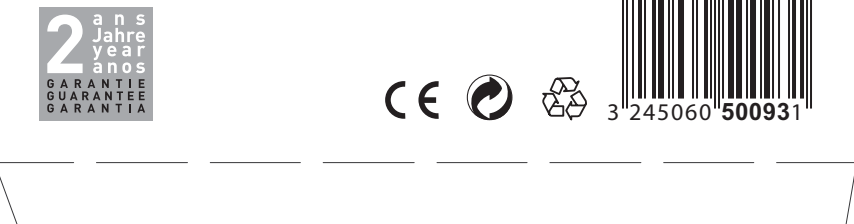
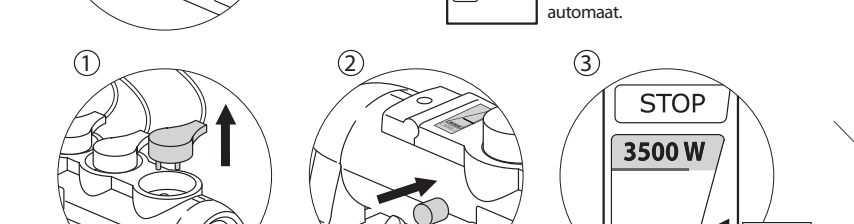
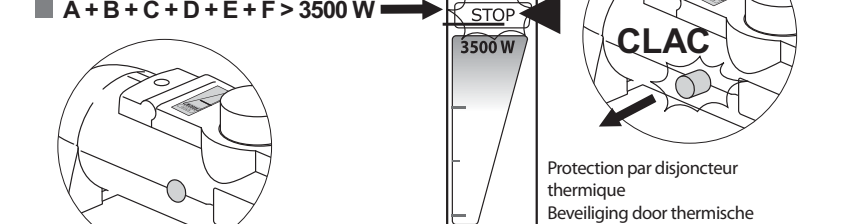
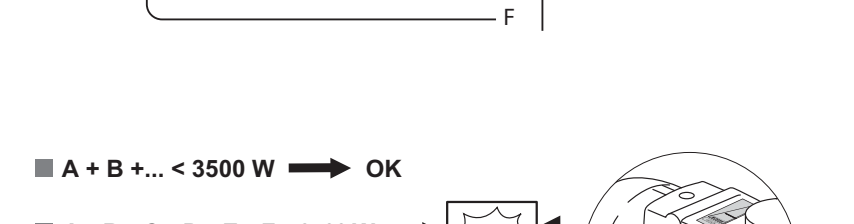
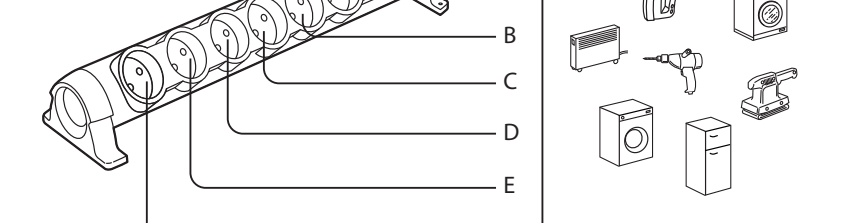
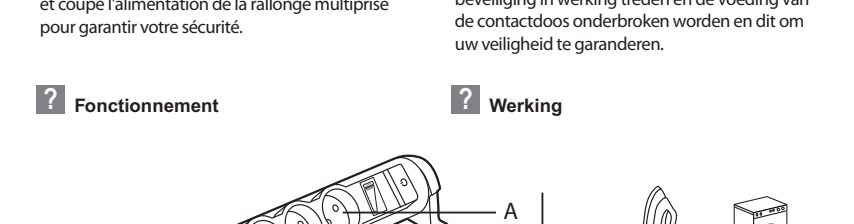
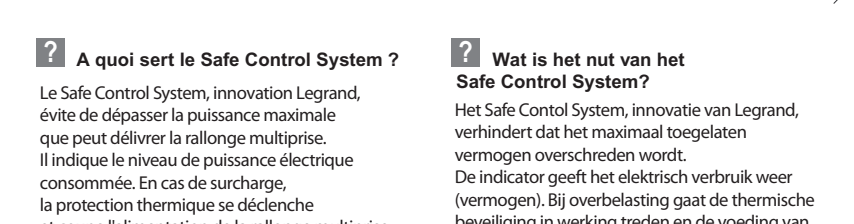
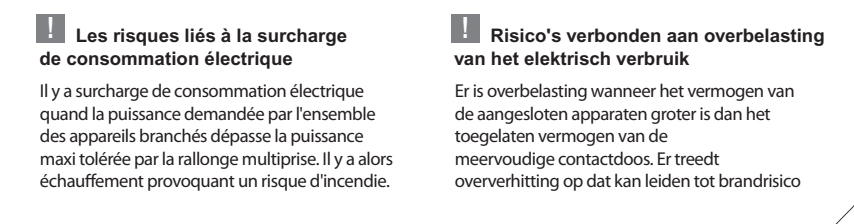
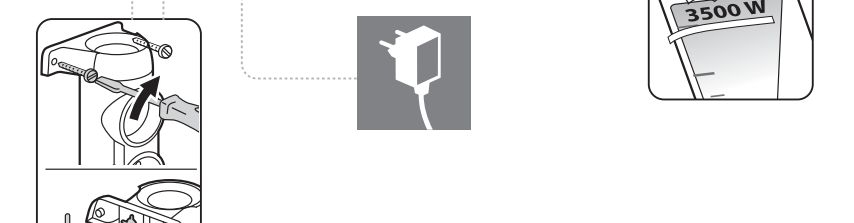
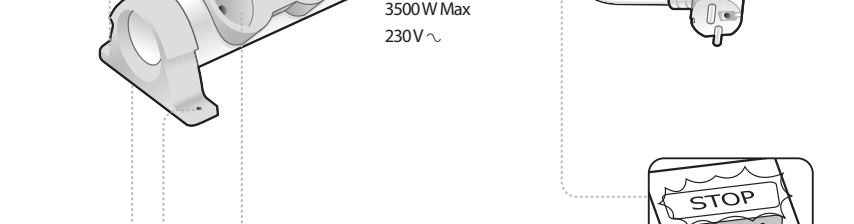
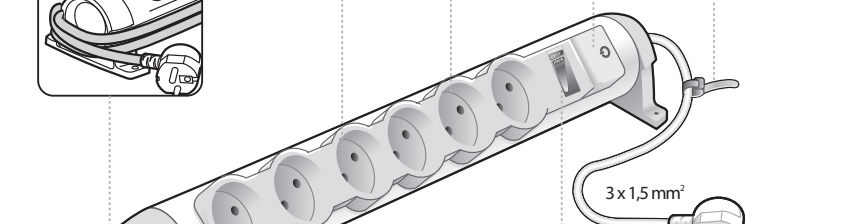
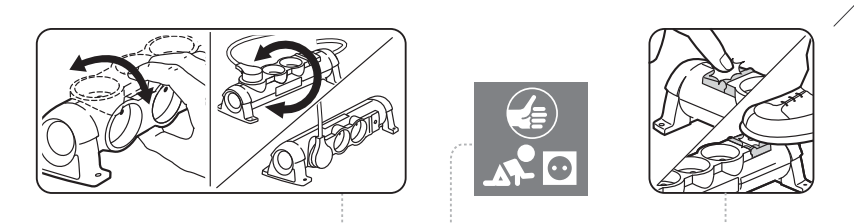
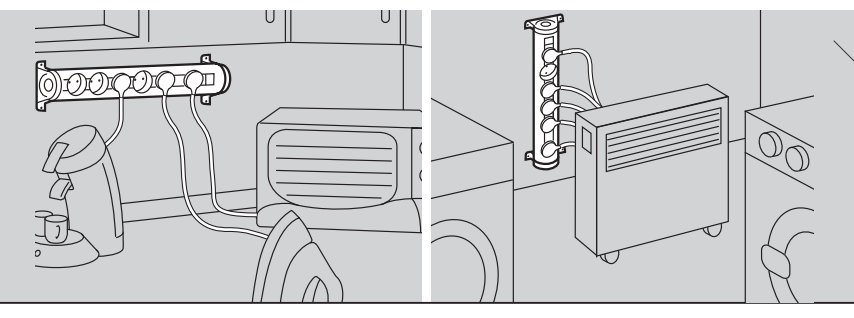
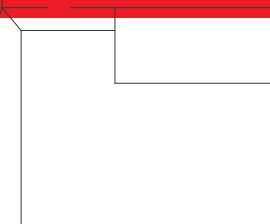
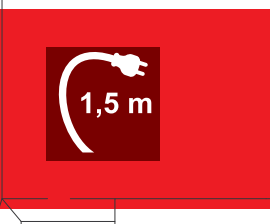
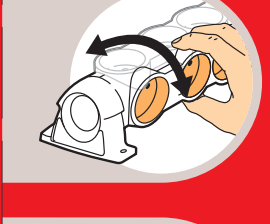
Fixable
 Te bevestigen

Spécial chargeur
 Speciaal voor lader

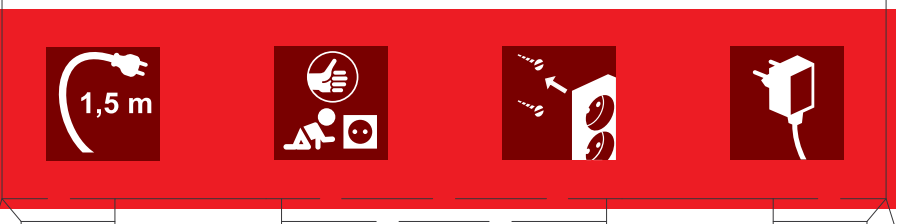
SAFE CONTROL SYSTEM



SAFE CONTROL SYSTEM



legrand RALLONGE 6 PRISES SAFE CONTROL
 SAFE CONTROL 6-VOUDIGE TAFELCONTACTDOOS

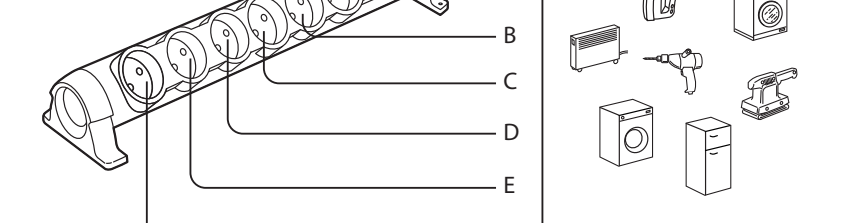


FR

1 Les risques liés à la surcharge de consommation électrique
 Il y a surcharge de consommation électrique quand la puissance demandée par l'ensemble des appareils branchés dépasse la puissance max tolérée par la rallonge multiprise. Il y a alors échauffement provoquant un risque d'incendie.

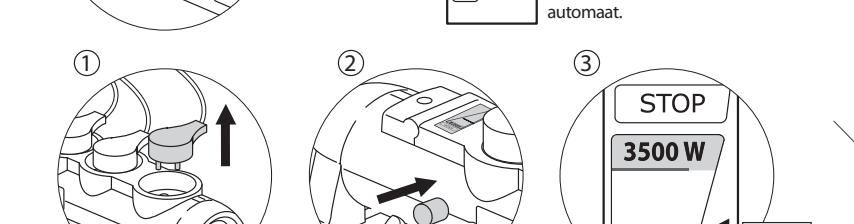
2 A quoi sert le Safe Control System ?
 Le Safe Control System, innovation Legrand, évite de dépasser la puissance maximale que peut délivrer la rallonge multiprise. Il indique le niveau de puissance électrique consommée. En cas de surcharge, la protection thermique se déclenche et coupe l'alimentation de la rallonge multiprise pour garantir votre sécurité.

3 Fonctionnement

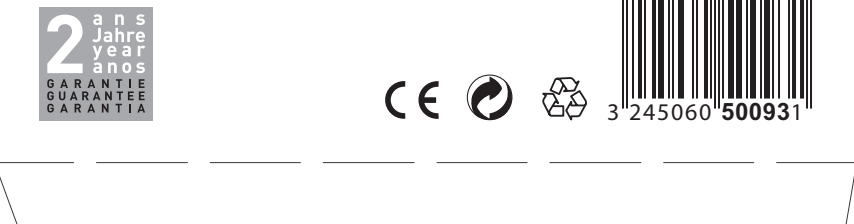


A + B + ... < 3500 W → OK

A + B + C + D + E + F > 3500 W → STOP 3500 W



Protection par disjoncteur thermique
 Beveiliging door thermische automaat.



Respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation
 Respecteer strict de installatie- en gebruiksvoorwaarden

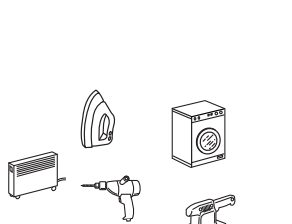


BE

1 Risico's verbonden aan overbelasting van het elektrisch verbruik
 Er is overbelasting wanneer het vermogen van de aangesloten apparaten groter is dan het toegelaten vermogen van de meevoudige contactdoos. Er treedt oververhitting op dat kan leiden tot brandrisico.

2 Wat is het nut van het Safe Control System?
 Het Safe Control System, innovatie van Legrand, verhindert dat het maximaal toegelaten vermogen overschreden wordt. De indicator geeft het elektrisch verbruik weer (vermogen). Bij overbelasting gaat de thermische beveiliging in werking treden en de voeding van de contactdoos onderbroken worden en dit om uw veiligheid te garanderen.

3 Werking

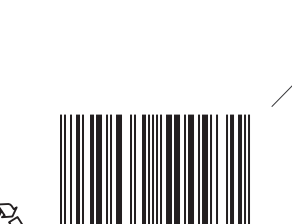


A + B + ... < 3500 W → OK

A + B + C + D + E + F > 3500 W → STOP 3500 W



Protection par disjoncteur thermique
 Beveiliging door thermische automaat.



Respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation
 Respecteer strict de installatie- en gebruiksvoorwaarden

