

L'anti-délestage est un produit du Groupe Futurella Madagascar 301, un appareil ingénieusement composé par des composants électriques, avec inverseur automatique de source intégrée.

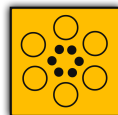
Ces composants ont été choisis avec soin pour une meilleure rentabilité.

Conçu pour permettre à l'utilisateur d'être alimenté et de pouvoir continuer à utiliser les appareils reliés aux appareils en cas de coupure d'électricité, cela même sans se rendre compte de cette coupure.

Mobile par des systèmes de roulette, il est facile à placer et à déplacer, cela offre plus d'avantage pour une utilisation domestique ou professionnelle même à l'extérieur.

Un appareil facile à utiliser et ne nécessite presque pas d'intervention de la part de l'utilisateur, néanmoins il est conseillé de bien suivre les instructions d'utilisation, les branchements et surtout d'éviter le surcharge de l'appareil.

## Anti-Délestage



# FUTURELLA

M A D A G A S C A R 3 0 1

## Contactez-nous



034 46 202 32



[www.futurellamadagascar.com](http://www.futurellamadagascar.com)



[info@futurellamadagascar.com](mailto:info@futurellamadagascar.com)



Futurella Madagascar 301



Adresse : cité Antarandolo logement 110,  
Fianarantsoa

## Nos références



AKATA GOAVANA,  
Fianarantsoa



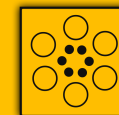
CHU Tamboho  
Fianarantsoa



Pharmacie Central  
du Sud  
Ambalapafo,  
Fianarantsoa



Restaurant BABI  
FOOD Antarandolo,  
Fianarantsoa

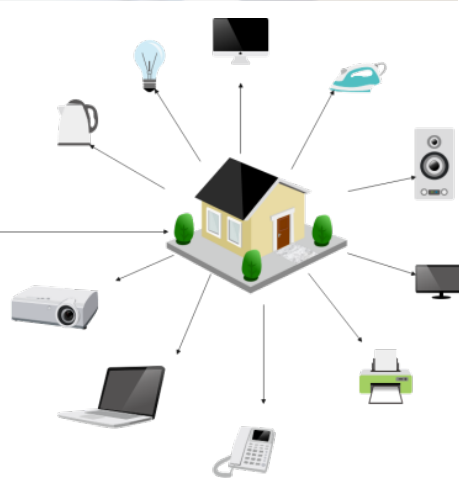


# FUTURELLA

M A D A G A S C A R 3 0 1



## Anti-Délestage



## FONCTIONNEMENT

L'appareil est installé en amont du branchement que l'on veut conserver l'alimentation même s'il y a un délestage, peut être au sortie même du disjoncteur principal si la puissance totale utilisée dans le local à protéger et inférieure à la puissance indiquée, sinon il faut trier les branchements qu'on veut alimenter.

La surcharge est déconseillée.

Si le branchement est sous secteur, l'anti-délestage se charge, et s'arrête automatiquement une fois qu'il est chargé.

En cas de coupure de l'électricité, l'appareil prend automatiquement le relais et alimente tous les branchements qui lui sont affectés, cela sans microcoupure, s'arrête automatiquement et immédiatement une fois que l'électricité revient.

L'anti-délestage joue en permanence le rôle d'un **stabilisateur** c'ad dès que la tension du jirama descend à moins de 170V ou monte à plus de 260V, il prend le relais et alimente l'installation dédiée à une tension nominale de 220-230V 50Hz pour la protection de vos appareils.



Pour utilisation  
. Fixe ou mobile selon  
branchement  
(domestique,  
professionnelle,  
extérieur, etc)



. Chassis assurant  
une bonne  
protection, une  
bonne stabilité et  
une bonne aération.

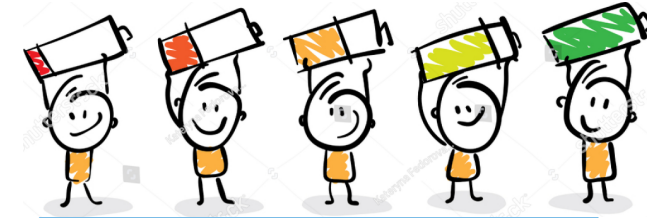


Equipé d'une prise  
de 12V pour  
éclairage  
supplémentaire et  
caravanning



PACK AUTONOMIE+, rajout  
de batterie supplémentaire,  
pour plus d'autonomie

## NOS GAMMES ANTI-DELESTAGE



### 1 000 watts - 100 Ah

Système Anti-délestage pour utilisation domestique ou petit travaux externe pour une puissance utile inférieure à 1 000 W

### 2 000 watts - 200 Ah

Système Anti-délestage pour utilisation domestique ou petit travaux externe pour une puissance utile inférieure à 2 000 W

### 3 000 watts - 300 Ah

Système Anti-délestage pour utilisation domestique ou petit travaux externe pour une puissance utile inférieure à 3 000 W

### 4 000 watts - 400 Ah

Système Anti-délestage pour utilisation domestique ou travaux externe pour une puissance utile inférieure à 4 000 W

### 5 000 watts - 600 Ah

Système Anti-délestage pour utilisation domestique ou travaux externe pour une puissance utile inférieure à 5 000 W