



mydlink™ Home

Prise intelligente



Contrôlez vos appareils électroménagers,
où que vous soyez

Prise intelligente

La prise intelligente mydlink™ Home est un périphérique domestique intelligent, polyvalent, compact et facile à utiliser qui vous permet de surveiller et de contrôler les appareils électroniques de votre maison de n'importe où. Avec l'application mydlink™ Home1, vous pouvez activer allumer ou éteindre les appareils, surveiller la consommation d'énergie des appareils connectés, créer des calendriers pour la mise sous/hors tension et configurer des alertes. Le capteur thermique de la prise Smart Plug peut même prévenir la surchauffe de la prise2. De plus, elle fonctionne avec d'autres appareils intelligents mydlink™ Home pour vous permettre de créer une maison intelligente sans configuration compliquée, sans frais d'installation ni frais d'abonnement mensuel.



Automatisez votre maison

Imaginez, se réveiller le matin avec l'odeur du café frais et du pain, avant même de sortir du lit. Être capable de contrôler n'importe quel appareil électrique à distance et établir les horaires.

Effet dissuasif

Lorsque vous êtes loin de la maison, programmez les lumières ou la radio pour qu'elles s'allument ou s'éteignent afin de dissuader d'éventuels cambrioleurs



Moins de soucis

Ne vous en faites plus jamais si vous oubliez encore de couper le fer à repasser ou le lisseur à cheveux

Faites des économies

En gardant un œil sur votre consommation d'énergie, vous pouvez faire les bons choix pour économiser de l'électricité et gardez le contrôle sur vos factures.



Simple à configurer

Brancher

Branchez la prise intelligente à une prise électrique.



Presser

Appuyez sur le bouton WPS pour vous connecter à votre réseau domestique



Contrôler

Téléchargez gratuitement l'application mydlink™ Home1, suivez simplement les instructions



Facile à configurer

Appuyez simplement sur un bouton pour vous connecter en toute sécurité à votre réseau Wi-Fi privé grâce à la fonction WPS. Aucune plateforme de contrôle supplémentaire n'est requise.

Allumez/éteignez les appareils

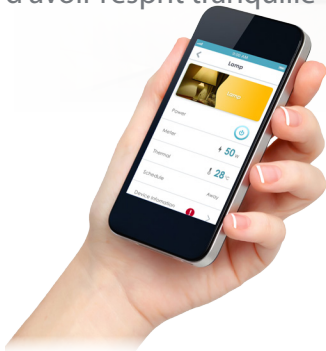
Allumez ou éteignez instantanément les appareils depuis votre smartphone ou tablette iOS ou Android en utilisant l'application mydlink™ Home, où que vous soyez.

Créez des calendriers

Créez des calendriers pour la mise sous/hors tension de vos appareils afin qu'ils travaillent pour vous quand vous le souhaitez.

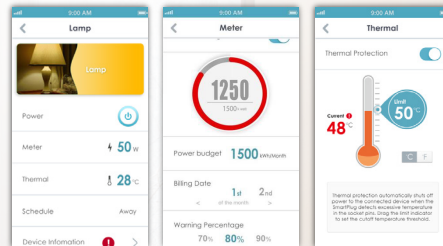
Protégez votre appareil

Le capteur thermique intégré éteint automatiquement les prises d'alimentation qui surchauffent, ce qui vous permet d'avoir l'esprit tranquille².



Restez informé

Envoi d'alertes automatiques pour vous informer lorsqu'un appareil a été allumé/éteint, lorsque la limite de consommation électrique est dépassée ou en cas de dysfonctionnement et de surchauffe de l'appareil².



Votre mydlink™ Home

mydlink™ Home vous permet de commencer avec un seul appareil intelligent et d'en ajouter davantage quand vous le souhaitez. L'application mydlink™ Home1 unique pour les smartphones et les tablettes iOS et Android vous permet de contrôler tous vos appareils intelligents mydlink™ Home. Vous pouvez même configurer des règles d'automatisation pour rendre votre maison plus intelligente.



DIY

Facile à installer
soi-même



Aucun frais
d'installation



Aucun frais
mensuel



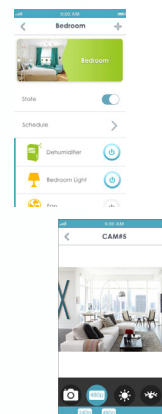
Complete your mydlink™ Home



...ou un
**Détecteur de mouvement
Wi-Fi (DCH-S150)** pour recevoir des alertes
lorsqu'un mouvement est détecté ou
lorsque combiné à une prise intelligente
la lumière s'allume lorsqu'un
mouvement est détecté



ou une
Caméra 360 (DCS-5010L) pour voir ce
qui se passe à la maison lorsque vous
êtes alerté.



Spécifications		
Général		
Normes	• IEEE 802.11n ¹	
Voyants	• Alimentation/État	
Fonctionnalités		
Fonctions prises en charge	• Contrôle à distance intelligent • Notifications Push • Statistiques de la consommation d'énergie	• Calendrier de mise sous/hors tension • Protection contre la surchauffe
Compatibilité des applications	• iOS 6 ou une version ultérieure	• Android 4.0 ou une version ultérieure
Physique		
Dimensions	• 117 x 66 x 39.3 mm	
Poids	• 175 g (EU) • 180 g (FR)	• 173 g (UK)
Alimentation	• Entrée : 100 to 240 V AC	
Consommation électrique	• Maximum 5 W	
Température	• En fonctionnement : 0 à 40 °C	• En stockage : -20 à 65 °C
Humidité	• En fonctionnement : 10% à 90% sans condensation	• En stockage : 5% à 95% sans condensation
Certifications	• FCC	• UL

¹ L'application mydlink™ Home est disponible pour les appareils iPod Touch, iPhone et iPad utilisant iOS version 6.0 ou une version ultérieure et les appareils Android utilisant Android version 4.0 ou une version ultérieure.

² Le capteur thermique détecte la température au niveau des contacts électriques de la prise.

Pour plus d'informations : www.dlink.com/fr

D-Link European Headquarters. D-Link (Europe) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, London, NW10 7BX.
Specifications are subject to change without notice. D-Link is a registered trademark of D-Link Corporation and its overseas subsidiaries.
All other trademarks belong to their respective owners. ©2014 D-Link Corporation. All rights reserved. E&OE.

Updated August 2014

D-Link[®]
Home is where the SMART is