

DSP-W118

## Mini prise intelligente Wi-Fi

**D-Link**<sup>®</sup>



**mydlink**<sup>™</sup>



### Points forts du produit



#### Programmation automatique

Programmez la mise sous/hors tension de votre appareil



#### Accessible partout

Gérez votre appareil à distance à l'aide d'une application mobile



#### Contrôle marche/arrêt des appareils

Allumez et éteignez vos appareils à partir de votre téléphone

### Chez vous, en plus malin.

La mini prise intelligente Wi-Fi mydlink<sup>™</sup> est un appareil polyvalent et facile d'utilisation qui vous permet de contrôler un appareil électrique à partir de votre smartphone ou tablette, quel que soit le lieu où vous vous trouvez. Vous pouvez définir des programmations automatiques pour allumer ou éteindre des appareils tels que les lampes et les radiateurs à des heures et des jours de la semaine définis. Elle fonctionne avec les appareils<sup>1</sup> domestiques intelligents mydlink, Amazon Alexa, Google Assistant et IFTTT, ce qui vous permet d'utiliser la commande vocale et de mettre en place un système de domotique.

#### Contrôlez vos appareils, quel que soit le lieu où vous vous trouvez

Avec la mini prise intelligente Wi-Fi, vous pouvez contrôler l'appareil électrique branché chez vous lorsque vous êtes absent. Définissez un programme qui met en marche le radiateur pendant les soirées froides d'hiver, la machine à café avant votre réveil ou qui allume automatiquement l'éclairage de votre salon alors que vous êtes en vacances. Vous avez oublié d'éteindre le fer avant de quitter la maison, ne paniquez pas, éteignez-le à distance à partir de votre smartphone. L'application gratuite mydlink fonctionne avec iPhone, iPad et les appareils Android pour vous permettre d'allumer ou d'éteindre à distance les appareils à partir de votre appareil mobile et de gérer vos programmations de mise en marche lorsque vous êtes à l'extérieur.

#### Compatible avec la maison connectée

Allumez ou éteignez votre mini prise intelligente Wi-Fi au son de votre voix ! Utilisez la commande en mains libres et profitez des fonctionnalités pratiques d'Amazon Echo et de Google Home (vendus séparément) pour allumer facilement les lumières lorsque vous avez les mains pleines ou pour éteindre le ventilateur lorsque vous quittez la pièce. Pourquoi ne pas créer une maison plus intelligente en mettant en place un système de domotique avec les appareils<sup>1</sup> domestiques intelligents mydlink compatibles et IFTTT. Allumez automatiquement une lumière lorsqu'un mouvement est détecté ou lorsque le soleil décline.

#### Un design compact

La mini prise intelligente Wi-Fi est conçue pour s'intégrer discrètement dans toutes les maisons. Grâce à sa taille compacte, vous pouvez installer 2 unités, côte à côte dans une double prise. Vous pouvez également l'allumer et l'éteindre à l'aide du bouton physique sans avoir besoin d'utiliser l'application mydlink.

#### Facile à configurer

Avec l'application mydlink, vous pouvez configurer la mini prise intelligente Wi-Fi en quelques minutes. Elle se connecte à votre réseau Wi-Fi domestique d'une simple pression sur un bouton. Des instructions étape par étape vous aident à l'ajouter à votre compte mydlink personnel afin de pouvoir définir des programmations et d'automatiser votre appareil immédiatement.

### Caractéristiques

- ◆ Taille compacte, possibilité d'installer 2 prises intelligentes, côte à côte dans une double prise de courant.
- ◆ Allumez et éteignez un appareil électrique à partir de votre smartphone ou tablette lorsque vous êtes à la maison ou à l'extérieur
- ◆ Programmez les appareils tels qu'une lampe ou un radiateur afin qu'il s'allume et s'éteigne automatiquement selon les heures/dates programmées
- ◆ Mettez en place un système de domotique avec les appareils<sup>1</sup> domestiques intelligents mydlink compatibles et IFTTT
- ◆ Commande vocale possible grâce aux enceintes intelligentes Amazon Echo et Google Home
- ◆ Se connecte au réseau Wi-Fi existant de votre maison

### Spécifications techniques

#### Généralités

Version matérielle	• A1
Normes	• IEEE 802.11n/g
Sécurité	• WPA/WPA2
LED	• État
Antennes	• Une antenne interne
Boutons	• Bouton d'alimentation

#### Fonctionnalités

Fonctions prises en charge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôle à distance intelligent</li> <li>• Automatisation</li> <li>• Programmation de mise sous/hors tension</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amazon Alexa</li> <li>• Google Assistant</li> <li>• IFTTT</li> </ul>
Fonctionnalités avancées	• Application mydlink pour iPhone, iPad et appareils Android	
Compatibilité avec l'application	• Veuillez consulter la page de l'app store du mobile pour vérifier si votre appareil est compatible.	

#### Caractéristiques physiques

Dimensions (L x l x P)	• 60 x 60 x 65 / 84 mm [y compris les broches]	
Poids	• 122 g	
Entrée d'alimentation	• 230 V	
Fréquence d'entrée	• 50 Hz (± 1 %)	
Consommation électrique	• < 3 W	
Charge maximale	• 3680 W	
Température	• En fonctionnement : 0 à 40 °C (32 à 104 °F)	• En stockage : -20 à 65 °C (-4 à 149 °F)
Humidité	• En fonctionnement : de 10 % à 90 % sans condensation	• En stockage : de 5 % à 95 % sans condensation
Certifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> <li>• LVD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN50075</li> <li>• RoHS</li> </ul>

<sup>1</sup> Veuillez consulter le site [www.dlink.com](http://www.dlink.com) pour en savoir plus sur les produits mydlink qui prennent en charge la fonctionnalité Smart Home.



Pour en savoir plus : [www.dlink.com](http://www.dlink.com)



Dernière mise à jour mars 2019