

# STRONG

Mbps  
**300**  
Mbit/s

## 4G+ DISPLAY MOBILE HOTSPOT 900

### 4G+MIFI900D



Votre connexion Internet 4G LTE haut débit portable.

Le hotspot mobile 4G+ offre une connectivité 4G LTE rapide et fiable avec des vitesses pouvant atteindre 300 Mbps en téléchargement et 50 Mbps en upload. Il prend en charge le Wi-Fi double bande (2,4 GHz/5 GHz) pour un maximum de 16 utilisateurs.

Alimenté par une **batterie de 2500 mAh**, il offre jusqu'à 6 heures d'autonomie.

Les fonctionnalités comprennent la **sécurité WPA3** et une **charge rapide USB Type-C**. Idéal pour les professionnels mobiles et les familles qui ont besoin d'une connexion Internet fiable lors de leurs déplacements.

#### Performances sans fil



##### performances 4G LTE

- Vitesses allant jusqu'à 300 Mbit/s
- Déverrouillé, fonctionne avec les principaux opérateurs mobiles et une carte Nano SIM

##### Performances Wi-Fi

- **Wi-Fi double bande** (2,4 GHz et 5 GHz)
- **Connectivité haut débit** : Débit maximal de 300 Mbps (2,4 GHz) et 867 Mbps (5 GHz)
- **Technologie MIMO** : 2x2 MIMO pour une portée et des performances de données améliorées

#### Couverture et fiabilité



- batterie de 2500 mAh, avec jusqu'à **6 heures d'utilisation** et **72 heures en veille**
- Signal fiable grâce à la technologie d'antenne MIMO

#### Sécurité



- Le cryptage WPA3 garantit des connexions Wi-Fi sécurisées.
- Verrouillage de la carte SIM pour une protection accrue des données.
- Pare-feu intégré et filtrage des adresses IP/MAC

#### Connexions



- 1 **adaptateur de carte SIM** (nano vers micro) pour s'adapter à tous les types de cartes SIM\*
- 1x **Port USB-Ct** pour recharger l'appareil

# STRONG

Mbps  
300  
Mbit/s

## 4G+ DISPLAY MOBILE HOTSPOT 900

4G+MIFI900D

### Données générales

norme technique 4G+ :	Compatible avec WCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Bandes prises en charge :	FDD-LTE : B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28/B32 TDD-LTE : B38/B40/B41/42/43 WCDMA : B1/B3/B5/B8 LTE B1/B3/B7/B38/B40/B41/B42
Catégorie LTE :	CAT6
Débit maximal LTE :	300 Mbps (DL)/50 Mbps (UL)
Boutons :	Alimentation, bouton Wi-Fi Switch
Écran :	2écran tactile 4 pouces
Batterie :	Batterie lithium rechargeable Capacité : 3,7 V/2500 mAh
Alimentation:	Compatible avec les chargeurs PD3.0 avec protocole de charge rapide
Consommation électrique :	<6 W
Emplacement pour carte SIM :	Nano SIM*
USB :	USB-C

\*Carte SIM non incluse

### Fonctionnalités Wi-Fi

Wi-Fi :	300 Mbps à 2,4 GHz ou 867 Mbps à 5 GHz
Sécurité Wi-Fi :	WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPA2/WPA3-PSK
MIMO :	2x2
Bandé passante du canal Wi-Fi :	20 MHz, 40 MHz, 80 MHz
Débit maximal :	300Mbps@2.4G ; 867 Mbps@5G

### Autres spécifications

Certification	CE
Contenu de l'Emballage	1x STRONG 4G+ Mobile Hotspot 900 1x câble USB pour l'alimentation 1x guide d'installation rapide 1x instructions de sécurité et carte de garantie

### Environnement

Température de fonctionnement :	0 °C ~ +45 °C
Température de stockage :	-20 °C ~ +65 °C
Humidité de fonctionnement :	5 % à 95 % sans condensation
Humidité de stockage :	5 % à 95 % sans condensation
Dimensions en mm :	110 x 68 x 18.5
Poids en kg :	0,15



EAN 4G+MIFI900D : 9120072379642  
PCB : 40 pièces

En raison de la recherche et du développement continu, les spécifications techniques, les conceptions, les images et l'apparence des produits peuvent être modifiées sans préavis. STRONG ne saurait être tenu responsable de quelque manière que ce soit des logos, marques et/ou marques commerciales affichés ici qui ne sont pas enregistrés par STRONG. Tous les noms de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Wi-Fi, WPA2 et WPA sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance®. Le débit de données, la distance, la portée du signal et la zone de couverture par m² sont fournis à titre indicatif uniquement et sont basés sur les résultats de tests de performance dans des conditions normales d'utilisation. Les performances réelles ne sont pas garanties et peuvent varier en fonction des différences d'environnement d'utilisation, de la distance et du positionnement des produits, de la combinaison de produits utilisés, des matériaux de construction, des interférences sans fil et électriques et d'autres conditions défavorables.

© STRONG 2025. Tous droits réservés.