

## TP-Link TL-MR6500v routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) 4G Noir

TP-Link TL-MR6500v. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Monobande (2,4 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Débit de transfert des données WLAN (max): 300 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Fast Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Technologie de câblage: 10/100Base-T(X). Génération de réseau mobile: 4G, Normes 3G: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS, Norme 4G: LTE-TDD & LTE-FDD. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Pare-feu de sécurité: : DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding

**EAN :** 6935364072353  
**Réf. :** TL-MR6500V  
**Norme Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)  
**Type de produit:** Routeur  
**Type de source d'alimentation:** CC  
**Type de connexion WAN:** RJ-45

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

**Empreinte carbone**  36kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

**Labels**  **RoHS COMPLIANT**

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

**Réparabilité**  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Routeur TP-Link**, dont la référence est **TL-MR6500V**, a obtenu la note de **3.9/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **36.10kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Connexion WAN

Type de connexion WAN	RJ-45
Compatibilité modem USB 3G/4G	Oui
Emplacement de carte SIM	Oui
DSL WAN	Non
Ethernet WAN	Oui

### Caractéristiques Wireless LAN

Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	300 Mbit/s
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Débit de transfert des données WLAN (max)	300 Mbit/s
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)
Bande Wi-Fi	Monobande (2,4 GHz)

### Réseau

quantité de tunnels de VPN	10
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz)	1
Route statique	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Actionnement du port	Oui
Redirection de port	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Type d'interface LAN Ethernet	Fast Ethernet
Ethernet/LAN	Oui
Serveur intermédiaire VPN	Oui
Serveur VPN	PPTP VPN, OpenVPN

### réseaux mobiles

Bandes UMTS	900,2100 MHz
4G prise en charge	800,900,1800,2100,2300,2500,2600 MHz
Type de carte SIM	MicroSIM
Norme 4G	LTE-TDD & LTE-FDD

Normes 3G	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS
Deux emplacements pour carte SIM	Non
3G	Oui
4G	Oui
Génération de réseau mobile	4G
Bandes 3G prises en charge	900,2100 MHz

### Connectivité

Entrée DC	Oui
Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Quantité de ports RJ-11	1
Port USB	Non
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

### Caractéristiques de gestion

Sécurité par Bouton de commande WPS	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui

### Sécurité

Support DMZ	Oui
Contrôle parental	Oui
Accès invité	Oui
Pare-feu	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité	: DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding

### Protocoles

Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Serveur DHCP	Oui
Client DHCP	Oui
Protocoles VoIP	SIP(RFC3261)/RTP(RFC1889/3550), G.711A/u, G.729AB, G.726

### Design

Type de produit	Routeur
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Montage mural	Oui
Couleur du produit	Noir

#### Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)

#### Antenne

Antenne amovible (s)	Oui
Quantité d'antenne	2
Conception d'antenne	Externe

#### Puissance

Courant de sortie	1 A
Tension de sortie	12 V
Type de source d'alimentation	CC

#### Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%

#### Poids et dimensions

Largeur	202 mm
Profondeur	141 mm
Hauteur	33,6 mm

#### Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

#### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	640 g
Hauteur du colis	70 mm
Profondeur du colis	223 mm
Largeur du colis	307 mm



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)