

D-Link DWR-933 routeur sans fil Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) 4G Noir

Neuf

D-Link DWR-933. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Standards wifi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac). Standards réseau: IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Génération de réseau mobile: 4G, Normes 3G: DC-HSDPA, HSPA, HSPA+, WCDMA, Norme 4G: LTE. Cartes mémoire compatibles: MicroSD (TransFlash), Taille maximale de la carte mémoire: 64 Go. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPS

EAN : 0790069450068
Réf. : DWR-933

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



N.C.

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



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 **Accessoire Wifi D-Link**, dont la référence est **DWR-933**, 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 **kg**. Nous travaillons activement avec D-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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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

Compatibilité modem USB 3G/4G	Non
Emplacement de carte SIM	Oui
DSL WAN	Non
Ethernet WAN	Non

Caractéristiques Wireless LAN

Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)

Réseau

Standards réseau	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Type d'interface LAN Ethernet	Indisponible
Ethernet/LAN	Non

réseaux mobiles

Norme 4G	LTE
Normes 3G	DC-HSDPA, HSPA, HSPA+, WCDMA
4G	Oui
3G	Oui
Génération de réseau mobile	4G

Connectivité

Taille maximale de la carte mémoire	64 Go
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Emplacement(s) de carte mémoire	Oui
Port USB	Oui

Caractéristiques de gestion

Sécurité pair Bouton de commande WPS	Oui
--------------------------------------	-----

Sécurité

Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	Oui
Support DMZ	Oui

Pare-feu	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPS

Protocoles

Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
---	-----

Design

Type de produit	Routeur portable
Couleur du produit	Noir

Antenne

Conception d'antenne	Interne
----------------------	---------

Puissance

Autonomie maximum de la batterie	16 h
Courant de sortie	1 A
Tension de sortie	5 V
Type de source d'alimentation	Batterie

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

Poids et dimensions

Largeur	105 mm
Profondeur	64 mm
Hauteur	14 mm
Poids	140 g

Informations sur l'emballage

Nombre de produits inclus	1 pièce
---------------------------	---------

Données logistiques

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

Certificat

Certification	BSMI, RoHS
---------------	------------

Batterie

Capacité de la batterie

2800 mAh

Technologie batterie

Lithium-Ion (Li-Ion)



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr