### CHERRY DW 9100 SLIM

Ensemble sans fil Bluetooth ou radio 2,4 GHz, rechargeable, sécurisé AES 128 bits.





si ces fonctions sont activées. Elles clignotent pour avertir si le niveau de charge de la batterie est bas. Enfin, 6 touches supplémentaires s'avèrent très pratiques : Verrouillage Windows, Navigateur, Volume +, Volume -, Muet ou Calculatrice.

Assortie au clavier, la souris offre de nombreuses fonctionnalités. Ses côtés en caoutchouc et une forme compacte assurent une prise en main optimale. La résolution se règle par simple pression d'un bouton : 1000, 1600 ou 2400 dpi. Une LED d'état bicolore renseigne en temps réel sur l'état de charge de la batterie, la résolution choisie ou l'état de la connexion. Une molette et un logement magnétique pour le récepteur USB sont d'autres détails comblant toutes les attentes.

Que ce soit en déplacement, au bureau ou à la maison : l'ensemble DW 9100 SLIM vous accompagne partout. Avec, au choix, une connexion Bluetooth® ou radio, vous êtes paré pour toutes les éventualités.

Photo non contractuelle

Conception haut de gamme et design tendance.

La souris et le clavier se connectent au choix en Bluetooth® ou via le récepteur USB radio 2,4 GHz fourni. Des commutateurs permettent de basculer rapidement entre ces 2 types de connexion. On peut ainsi travailler alternativement en Bluetooth® sur une tablette et en 2,4 GHz sur un PC par exemple. Dans les deux cas, le transfert est sécurisé AES-128 bits. La portée de 10 mètres est idéale pour les applications multimédia, sur la télévision par exemple.

Les 2 périphériques sont équipés de batteries lithium rechargeables permettant de travailler durant des semaines et se rechargent grâce au câble USB-C fourni, même durant l'utilisation. Pour une autonomie accrue, des boutons ON/OFF permettent de les désactiver lorsqu'ils ne sont pas utilisés pendant plusieurs heures.

Résistant et stable, le clavier ultra plat est fourni avec une baguette magnétique à utiliser si vous préférez une position inclinée. Une plaque de métal intégrée permet d'éviter toute flexion du clavier pouvant générer des erreurs de frappe.

Des mécanismes en ciseaux de qualité à faible course garantissent un toucher optimal. Des LED intégrées aux touches MAJ, NUM et DEFIL indiquent

## FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- → Connexion au choix, par Bluetooth ou via la technologie radio 2,4 GHz
- → Transmission avec cryptage AES-128 (clavier et souris)
- → Batteries au lithium rechargeables dans la souris et le clavier
- → Rechargement sur n'importe quel port USB
- → LED d'état indiquant le faible niveau de la batterie, l'état de charge et la résolution de la souris
- → LED d'état intégrées dans les touches MAJ, NUM et DEFIL
- → Nano-récepteur pour le fonctionnement radio
- → Souris 6 boutons et molette
- → Capteur précis résolution réglable sur 3 niveaux jusqu'à 2400 dpi
- → Marquage des touches résistant à l'usure
- → Mécanisme à ciseaux pour plus de précision



- → Plaque métallique massive intégrée dans le clavier pour une stabilité maximale
- → Barre de support magnétique pour le réglage de l'inclinaison

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Doide du produit.	475 a
Poids du produit:	675 g 440 mm x 130 mm x 15 mm
:	-20 °C - 60 °C
:	0 °C - 40 °C
Produktzulassungen:	• BQB
Froduktzutassungen:	• CE
	China RoHS
	• UKCA
	Windows Hardware
	Compatibility
	• FCC
Configuration requise -	
matériel:	supérieur • USB-A
Système d'exploitation:	Windows 7 ou supérieur
Contenu livré:	Clavier
Contena tivi C.	• Souris
	Mode d'emploi
	<ul> <li>Nano-récepteur USB</li> </ul>
	Barre de support
	magnétique
E. 1.11.7	• Câble USB-A vers USB-C
Fiabilité:	MTBF > 80.000 Stunden
Assistance logicielle:	CHERRY KEYS
Récepteur USB:	oui
Connexion RF 2,4 GHz:	oui
Transmission radio	oui
cryptée: Portée sans fil:	10 m
Connexion Bluetooth:	oui
Mode Bluetooth crypté:	Cai
Protocole Bluetooth:	Bluetooth 4.2
Portée Bluetooth:	10 m
Nombre de piles:	1
Batterie Art:	Li-ion
Batterie Bauform:	Spécial
Batterie rechargeable:	oui
Batterie remplaçable:	non
Batterie remptaçable.	11011

Connexion pour recharge batterie: USB-C Durée de vie par touche (frappes en 10 millions de frappes millions): Caractéristiques de commutation: standard Consommation max. (mA) - clavier: 5 mA Full-size (100%) Réduction de bruit: Plaque métallique intégrée: oui N-Key Rollover: non spécifié Anti-Ghosting: not specified ASE-128 Cryptage: Mémoire interne: non Tampographie + Tastenknopf Beschriftung: revêtement UV Repose-poignets: Repose-poignets non disponible Hub USB: no Touches de fonctions Navigateur Blocage du PC spéciales: Baisse du volume Volume : marche/arrêt Augmentation du volume Calculatrice Rétroéclairage: non Pieds d'appui: oui LEDs d'état: dans les touches Technologie des Technologie des ciseaux touches: Matériau des cabochons: **ABS** 

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (SOURIS)

Couleur:	noir/bronze
:	99 mm x 62,5 mm x 33,5
	mm
Poids de la souris:	90 g
Nombre de boutons:	6
Boutons de pouce:	oui
Capteur:	PixArt



Résolution max. (dpi): 2.400 dpi

Commutateur DPI: oui

Niveaux DPI: 3 Matériau du boîtier: ABS

Consommation max.

(mA) - souris: 5 mA

Type de switch: standard

Connexion RF 2,4 GHz: oui Portée sans fil: 10 m

Transmission radio

cryptée: ASE-128

Connexion Bluetooth: oui

Mode Bluetooth crypté: ASE-128

Protocole Bluetooth: Bluetooth 4.2

Portée Bluetooth: 10 m

Nombre de piles

(souris):

Batterie Art: Li-ion Batterie Bauform: Spécial

Batterie rechargeable: oui

Batterie remplaçable: non

Connexion pour

recharge batterie: USB-C

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et possibilités de livraison. Les informations techniques se réfèrent uniquement à la spécification des produits. Les propriétés ne sont pas garanties.



#### Description

CHERRY DW 9100 SLIM

Pour connaître les versions disponibles dans votre pays, veuillez contacter votre support CHERRY local ou votre partenaire commercial CHERRY.

La durée de vie réelle de la batterie dépend en grande partie du comportement de l'utilisateur et de la configuration matérielle.