



CHERRY KW 9100 SLIM FOR MAC

FICHE TECHNIQUE

CHERRY KW 9100 SLIM FOR MAC

Ce clavier plat sans fil avec disposition Mac ne répond pas seulement par son aspect aux exigences élevées des utilisateurs de Mac. Ses fonctionnalités techniques intelligentes et sa finition en font également un clavier haut de gamme.

Grâce à la touche FN-Lock, il est possible d'accéder en permanence à 13 fonctions Mac fréquemment utilisées telles que Mission Control, Spotlight Search, luminosité de l'écran, verrouillage et contrôle des médias. Si la touche FN-Lock n'est pas actionnée, le clavier exécute les commandes des touches F. Pour savoir si la touche FN-Lock est activée ou non, il suffit de jeter un coup d'œil rapide à la LED FN-Lock. Si la touche Maj est activée ou si la batterie est faible, cela est également indiqué par la LED.

La connexion de ce clavier extra-plat d'une portée maximale de 10 m fonctionne via Bluetooth® ou via le récepteur USB sans fil 2,4 GHz fourni. Le clavier est équipé d'un sélecteur qui permet de passer facilement d'un mode de transmission à l'autre. Vous pouvez par exemple connecter un ordinateur portable via Bluetooth® ainsi qu'un PC via la technologie sans fil. La transmission des données est cryptée grâce à la norme AES-128.

Ce clavier plat et sans fil avec disposition Mac est livré avec un câble USB-A vers USB-C.

Lorsque, après plusieurs semaines de parfaite utilisation, la batterie s'épuise, le clavier plat sans fil peut être rechargé sur une prise libre pendant que vous continuez tranquillement votre travail. Le CHERRY KW 9100 SLIM FOR MAC accorde une attention particulière au confort d'utilisation. Le mécanisme à ciseaux CHERRY SX se distingue par sa grande qualité et par la faible course des touches, ce qui garantit un confort d'écriture optimal et une frappe silencieuse. L'angle de positionnement du clavier sans fil peut être facilement ajusté grâce à une barre magnétique amovible. Une plaque métallique intégrée assure la stabilité.

Si vous recherchez une alternative esthétique et de qualité aux claviers Mac traditionnels, le CHERRY KW 9100 SLIM FOR MAC est fait pour vous. Ce clavier PC sans fil peut être utilisé sur tous les terminaux Mac dotés d'un port USB pour le récepteur radio USB ou, en cas d'utilisation de l'interface Bluetooth®, sur les récepteurs Bluetooth® de version 4.0 ou supérieure*. Autre avantage : pour le respect de l'environnement, l'emballage ne contient pas de plastique.

*Touche de verrouillage à partir de MAC OS X 10.13.



POINTS FORTS

- Conception chiclet avec pavé numérique
- Technologie de touches : SX
- Durée de vie de touche standard : > 10 millions d'actionnements
- Barre de support magnétique pour le réglage de l'inclinaison
- Alimentation par batterie rechargeable lithium-ion de 650 mAh (non amovible)
- Affichage d'état : Verr Maj, FN et état de la batterie (par LED intégrées aux touches), connexion Bluetooth, connexion radio et état de charge de la batterie (LED bicolore)
- Nombre de touches : selon le produit, voir le tableau
- Nombre de touches supplémentaires : 13
- Fonction des touches supplémentaires : Réduire/Augmenter la luminosité de l'écran, Mission Control, Spotlight, Piste précédente, Lecture/Pause, Piste suivante, Couper le son, Augmenter/Réduire le volume, Verrouiller le PC (à partir de MAC OS X 10.13), Éjection du CD, Zoomer/Dézoomer

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Clavier
- Manuel
- Récepteur nano USB
- Barre de support magnétique
- Câble USB-A vers USB-C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non
Éclairage	non
Pieds réglables	oui

LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial
Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

VARIANTES DE PRODUITS

RÉFÉRENCE	DISPOSITION	COULEUR
JK-9110CN-1	CN (Chine)	blanc/argent
JK-9110DE-1	DE (Allemagne)	blanc/argent
JK-9110FR-1	FR (France)	blanc/argent
JK-9110GB-1	GB (Royaume-Uni)	blanc/argent
JK-9110PN-1	PN (PanNordic)	blanc/argent
JK-9110US-1	États-Unis (USA)	blanc/argent

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110CN-1]

Disposition: CN (Chine)
Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110CN-1
EAN	4025112099748

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non
Nombre de touches	104 + 6

Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial
Batterie rechargeable	oui

Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110DE-1]

Disposition: DE (Allemagne)

Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110DE-1
EAN	4025112099656

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur
Dimensions, emballage compris	528 mm × 169 mm × 32 mm 860 g

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non

Nombre de touches	105 + 6
Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial

Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110FR-1]

Disposition: FR (France)

Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110FR-1
EAN	4025112099687

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur
Dimensions, emballage compris	528 mm × 169 mm × 32 mm 860 g

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non

Nombre de touches	105 + 6
Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial

Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110GB-1]

Disposition: GB (Royaume-Uni)

Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110GB-1
EAN	4025112099694

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur
Dimensions, emballage compris	528 mm × 169 mm × 32 mm 860 g

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non

Nombre de touches	105 + 6
Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial

Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110PN-1]

Disposition: PN (PanNordic)

Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110PN-1
EAN	4025112099724

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur
Dimensions, emballage compris	528 mm × 169 mm × 32 mm 860 g

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible
Hub USB	non

Nombre de touches	105 + 6
Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion
Forme de la batterie	Spécial

Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

KW 9100 SLIM FOR MAC [JK-9110US-1]

Disposition: États-Unis (USA)

Couleur du produit: Argent



Référence	JK-9110US-1
EAN	4025112099755
CUP	840183606114

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Numéro de modèle	JG-91
Fiabilité	MTBF 90: > 10 Mio.
Garantie	1 an supplémentaire de garantie volontaire limitée du fabricant
Homologations du produit	<ul style="list-style-type: none">- BQB- CE- China RoHS- UKCA- FCC
Système d'exploitation	Mac OS
Configuration matérielle requise	<ul style="list-style-type: none">- Bluetooth® 4.0 ou supérieur- USB-A- MAC OS X 10.13 ou supérieur
Dimensions, emballage compris	528 mm × 169 mm × 32 mm 860 g

TEMPÉRATURE

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C

CLAVIER

Matériau des touches	ABS
Marquage des touches	Tampographie + revêtement UV
Repose-poignet	Repose-poignet pas disponible

Hub USB	non
Nombre de touches	104 + 6
Éclairage	non
Pieds réglables	oui
LED d'état	dans les touches
Technologie des touches	Ciseaux
Durée de vie par touche	10 millions d'activations
Consommation électrique maximale (mA) du clavier	5 mA
Format du clavier	Taille réelle (100 %)
Plaque métallique intégrée	oui
N-Key Rollover	non
Anti-ghosting	non
Cryptage des touches	- non - AES-128
Mémoire interne	non

SANS FIL

Clé USB	oui
Connexion sans fil Clavier 2,4 GHz	oui
Portée sans fil du clavier	10 m
Cryptage en mode sans fil Clavier	oui

BLUETOOTH

Connexion via Bluetooth	oui
Cryptage en mode Bluetooth	oui
protocole Bluetooth	Bluetooth® 4.2
Portée Bluetooth	10 m

BATTERIE

Nombre de piles	1
Type de batterie	Li-Ion

Forme de la batterie	Spécial
Batterie rechargeable	oui
Batterie remplaçable	non
Capacité de charge maximale	1.150 mW
Capacité de charge minimale	100 mW

© Cherry Europe GmbH

Cherrystraße 2 · 91275 Auerbach/OPf. · Germany
cherry-world.com · cherry.de

Sales Support · Technischer Support · eHealth Support

+49 9643 - 2061 - 100
www.cherry.de/de-de/kontakt

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