

Clavier sans fil

EB-SK-12-SFN



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier au **DESIGN**, à la **FIABILITÉ** et à la FACILITE D'UTILISATION de nos produits.

Nous espérons que ce clavier sans fil vous donnera entière satisfaction.

mises en garde

Précaution

- Ne démontez jamais le clavier vous-même.
- Ne placez pas le clavier près d'une fenêtre où il serait directement exposée à la lumière du soleil.
- Ne le placez pas dans des lieux sujets à des éclaboussures d'eau.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le clavier.
- Évitez tout choc ou toute vibration excessive du clavier.
- Nettoyez le revêtement extérieur du clavier en l'essuyant avec une solution douce de produit nettoyant.
- · Attention : Risque de détérioration en cas d'utilisation de produits de nettoyage agressifs ou de solvants tels que l'essence ou l'alcool ou de pénétration de liquide dans le clavier.
- Votre appareil transmet et reçoit des fréquences radioélectriques autour de 2,4 GHz. Ces émissions peuvent perturber le fonctionnement de nombreux appareils électroniques.
- Si vous possédez un stimulateur cardiaque ou autre prothèse, demandez conseil à votre médecin.
- Le récepteur fonctionne dans un rayon d'environ 10 mètres. La portée de communication peut varier selon les obstacles (personne, métal, mur, etc.) ou l'environnement électromagnétique.

Recyclage de la batterie



- Cet appareil contient une batterie lithium interne susceptible d'exploser ou de libérer des produits chimiques dangereux.
- Pour réduire le risque d'incendie ou de brûlure, ne jamais démonter, écraser, percer la batterie.
- Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères.
- Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous de la batterie conformément aux réglementations en vigueur.



Ergonomie

Les mouvements répétitifs, surtout s'ils font appel aux mêmes groupes musculaires et articulaires, peuvent générer des troubles musculo-squelettiques. Les symptômes typiques sont des douleurs dans les doigts, coude ou la nuque. En prévention, nous vous conseillons de :

- Organiser votre poste de travail de manière ergonomique.
- Positionner le clavier et la souris de telle façon que vos bras et vos poignets se trouvent latéralement par rapport au corps et soient étendus.
- Faire plusieurs petites pauses, le cas échéant accompagnées d'exercices d'étirement.
- Modifier souvent votre attitude corporelle.

votre produit

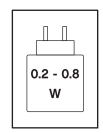
Contenu de la boite

- 1 clavier sans fil
- 1 câble USB-A / USB-C (longueur 100 cm)
- 1 notice d'utilisation

Caractéristiques techniques

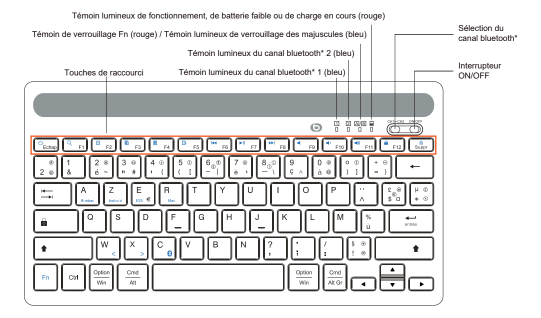
Portée de transmission	jusqu'à 10 mètres		
	Version: 5.0		
Bluetooth*	Fréquence : 2402 - 2480 MHz		
	Puissance émise max. : ≤ 1,54mW		
Alimentation	Batterie lithium 280 mAh rechargeable intégrée		
	Temps de charge : 1 heure 30 minutes		
Alimentation USB-C	5V 0,5A		
Configuration requise	Windows 7*, Windows 8*, Windows 10/11* et versions		
	supérieures		
	Mac OS 9.0 et versions supérieures, IOS 13.0 et versions		
	supérieures		
	Android 4.0 et versions supérieures		
Dimensions	289 x 156 x 27mm		
Température de stockage	-20 °C +60 °C		
Température de fonctionnement	0 °C +40 °C		

^{*} Ce produit Essentiel b est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Creation).



La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre, au minimum, 0.2 Watts requis par l'équipement radioélectrique et, au maximum, 0.8 Watts afin d'atteindre la vitesse de chargement maximale.

description du clavier



Témoin lumineux	Couleur	Description		
1	Bleu	Après avoir sélectionné le canal bluetooth* 1 ou le canal bluetooth* 2, le témoin lumineux correspondant clignote rapidement jusqu'à ce que l'appairage soit réussi. Une fois connecté, le témoin lumineux correspondant reste allumé en bleu. Appuyez sur les touches pour entrer en mode appairage. Le témoin lumineux clignote rapidement jusqu'à ce que l'appairage avec le nouveau périphérique soit réussi. Si aucun appairage n'est effectué dans un délai de 3 minutes, le clavier bascule en veille.		
2	Bleu			
A/®	Bleu	Ce témoin est allumé en bleu lorsque le verrouillage des majuscules est activé.		
	Rouge	Ce témoin est allumé en rouge lorsque le verrouillage		
	Rouge	Ce témoin lumineux est allumé lorsque l'interrupteur ON / OFF est en position ON (clavier allumé).		
	Rouge clignotant	Ce témoin clignote lorsque l'autonomie de la batterie devient faible Pensez à charger la batterie !		
	Rouge (charge)	Ce témoin s'allume en rouge fixe et s'éteint lorsque la charge est complète.		

Notes:

- Lorsque la fonction de verrouillage FN est activée (FN +), le témoin lumineux | A | | s'allum en rouge.
- Lorsque la fonction de verrouillage des majuscules est activée, le témoin lumineux s'allume en bleu.
- Les caractères encerclés sont principalement destinés aux systèmes IOS* et Mac*.

installation

Charger la batterie

Votre clavier est équipé d'une batterie rechargeable lithium intégrée.

Veillez à charger la batterie intégrée pendant environ 1 heure 30 avant la première utilisation.

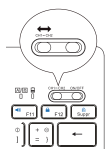
- Utilisez le câble USB-C fourni pour brancher le clavier sur un port USB libre de votre ordinateur. Vous pouvez également relier votre clavier à un chargeur secteur USB-C (non fourni).
- L'indicateur de charge s'allume en rouge fixe et s'éteint lorsque la charge est complète. Vous pouvez alors débrancher le câble d'alimentation USB-C.



• Le témoin d'alimentation clignote dès que l'autonomie de la batterie du clavier devient faible. Pensez alors à recharger la batterie.

Connexion bluetooth*

- 1. Allumez le clavier en positionnant l'interrupteur ON/OFF en position ON.
- 2. Utilisez l'interrupteur CH1= CH2 pour sélectionner le canal bluetooth*
 1 ou le canal bluetooth*
 2. Le témoin lumineux correspondant au canal sélectionné s'allume en bleu.



- 3. Appuyez ensuite sur les touches Fn + C pour entrer en mode appairage.
 4. Le témoin bleu se met à cliquoter rapidement.
- 5. Suivez ensuite les indications ci-dessous, selon le type d'appareil que vous souhaitez connecter (les informations sont fournies à titre indicatif uniquement, la procédure peut légèrement varier selon l'appareil que vous possédez).

Connexion à un périphérique iOS*

- Sur votre tablette iOS, Accédez à **Réglages > bluetooth***.
- Activez le Bluetooth*, la recherche d'appareils se lance automatiquement.
- Dès lors que l'appareil EB-SK-12-SFN apparaît, cliquez sur celui-ci pour connecter le clavier au périphérique.
- Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches Fn + E | touches | E | touches | touches

Connexion à un périphérique Windows* 10

- Sur votre périphérique Windows, Accédez à Paramètres > Périphériques > Ajouter un appareil
 bluetooth ou un autre appareil.
- Dans la fenêtre « Ajouter un appareil », cliquez sur bluetooth*, la recherche d'appareils se lance.
- Dès lors que l'appareil EB-SK-12-SFN apparaît, cliquez sur celui-ci pour connecter le clavier au périphérique.
- Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches sous Windows.
 Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches sous Windows.

Connexion à un périphérique Android*

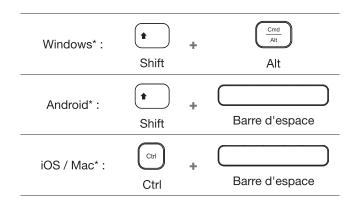
- Sur votre périphérique Android, accédez à Paramètres > Connexions
- Activez le bluetooth*.
- Cliquez sur **bluetooth***, la recherche d'appareils se lance automatiquement, sinon appuyez sur « **Scan** ».
- Dès lors que l'appareil EB-SK-12-SFN apparaît, cliquez sur OK pour connecter le clavier au périphérique.

Connexion à un périphérique MAC OS

- Sur votre périphérique MAC OS, accédez au menu Pomme > Réglages Système > bluetooth*. La recherche d'appareils se lance automatiquement.
- Dès lors que l'appareil EB-SK-12-SFN apparaît, cliquez sur celui-ci pour connecter le clavier au périphérique.
- Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches + R , cela active le fonctionnement sous MAC OS.

Sélection de la langue selon les différents systèmes d'exploitation

Dans le cas où la langue sélectionnée n'est pas le français (langue par défaut), vous pouvez utiliser les combinaisons de touches ci-dessous pour passer rapidement d'une langue à l'autre.



Connexion de plusieurs appareils

Votre clavier vous offre la possibilité de connecter simultanément plusieurs appareils, que vous pouvez utiliser à tour de rôle.

- 1. Allumez le clavier en positionnant l'interrupteur ON/OFF en position ON.
- 2. Connectez vos appareils via les canaux bluetooth* 1 et 2 (reportez-vous au chapitre Connexion bluetooth*).
- 3. Une fois vos appareils connectés, vous pouvez passer d'un appareil à l'autre en actionnant l'interrupteur CH1= CH2.

Utilisation des Fonctions multimédia

Lorsque le système d'exploitation est bien activé en français, votre clavier "mappe" automatiquement les touches pour vous permettre d'accéder à vos raccourcis multimédia familiers.

Appuyez sur la touche et sur l'une des touches suivantes pour réaliser l'action de votre choix :

Bouton	Windows	Android	iOS	Mac	
Echap	Bureau	Bureau	Bureau	Bureau	
Q F1	Recherche	Recherche	Recherche	Recherche	
F2	Sélectionner tout	Sélectionner tout	Sélectionner tout	Sélectionner tout	
F3	Copier	Copier	Copier	Copier	
F4	Coller	Coller	Coller	Coller	
₽ F5	Couper	Couper	Couper	Couper	
F6	Piste précédente	Piste précédente	Piste précédente	Piste précédente	
▶II F7	Lecture / Pause	Lecture / Pause	Lecture / Pause	Lecture / Pause	
▶₩ F8	Piste suivante	Piste suivante	Piste suivante	Piste suivante	
F9	Muet	Muet	Muet	Muet	
F10	Volume -	Volume -	Volume -	Volume -	
F11	Volume +	Volume +	Volume +	Volume +	
F12	Verrouiller	Verrouiller	Verrouiller	Verrouiller	
Suppr	FN+ Permet d'activer ou désactiver les fonctions multimédia des touches F1 à F12 et d'utiliser ces touches en mode bureautique classique. Lorsque la fonction de verrouillage FN est activée, le témoin lumineux A/ Sallume en rouge fixe.				

déclaration UE de conformité simplifiée

Le soussigné, Sourcing & Création, déclare que l'équipement radioélectrique du type clavier sans fil essentielb EB-SK-12-SFN est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : https://www.boulanger.com/info/assistance

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

10 essentlet 6

essentlel 🖸



Clavier sans fil

EB-SK-12-SFN



Protection de l'environnement
Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil
dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation
relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).
Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet
ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets.
Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par
les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre
appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à

protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible

Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



pour votre santé.

Service Relation Clients Avenue de la Motte CS 80137 59811 Lesquin cedex Art. 8010914 Réf. EB- SK-12-SFN

FABRIQUÉ EN R.P.C. SOURCING & CREATION Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE contact@sc-ub.com





