essentiel

Clavier sans fil pliable

EB-SF-22P



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 Ail pliable 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 2,4GHz. Ces émissions peuvent perturber le fonctionnement de nombreux appareils électroniques. Afin d'éviter tout accident, retirez le récepteur de l'ordinateur lorsque vous vous situez dans les endroits suivants :
 endroits où du gaz inflammable est présent, dans un hôpital, un train, un avion ou une station essence,
- à proximité de portes automatiques ou d'alarmes incendie.
- 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 notice d'utilisation
- 1 câble USB-C USB-A
- 1 pochette de transport

Caractéristiques techniques

Portée de transmission	10 mètres	
Bluetooth*	Version : 5.1 Fréquence : 2402 - 2480 MHz Puissance : < 0,2 mW	
Alimentation	Batterie lithium 90 mAh Temps de charge : 2 heures Autonomie : 45 heures Tension de fonctionnement : 3.3~4.2 V Chargement : 5V 1A	

Configuration requise	Mac OS 10.9.5 et versions supérieures, iOS 12 et versions supérieures Windows 7 *, Windows 8 *, Windows 10/11 *, Android 9.0 et versions supérieures	
Dimensions	291 x 100 x 7 mm (clavier ouvert), 145 x 100 x 13 mm (clavier fermé)	
Poids	150 g	
Température de stockage	-20 °C +60 °C	
Température de fonctionnement	0 °C +40 °C	
Délai de mise en veille	10 minutes	
Accessoires fournis	Pochette de transport Câble USB-C - USB-A	

* Ce produit Essentiel b est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Creation). La compatibilité des touches ne peut être assurée sur les versions antérieures.

description du clavier





1 Touche bluetooth* Touches de raccourci* 2 **3** Port de charge USB-C 4 Vue arrière

*Les symboles entourés sur fond ⊕ 2 noir, comme sur l'exemple ci-contre, sont principalement destinés à une 0 utilisation sur iOS.

Touches de raccourci

Touche Fn +	Fonction	Touche Fn + touche Shift +	Fonction		
0 🛆 2 @ Echap	Retourner sur le bureau	O 🟠 2 @ Echap	Échap		
1 Q & F1	Effectuer une recherche	1 Q & F1	F1		
2∼ ₪ é F2	Sélectionner	2~ 🛯	F2		
3 # 😡 II F3	Copier	3 # 🧔 II F3	F3		
4 { 👼 • F4	Coller	4 { 🕞 I F4	F4		
5[<u>%</u> (_{F5}	Couper	5 [👗 (F5	F5		

iOS / Android / Windows

6 I◄◀ - ♥ F6	Précédent	6 I≪ - © F6	F6
7 ▶	Lecture/	7 ▶ 	F7
è F7	pause	è F7	
8 \ >>1 @F8	Suivant	8 \ ►► ⊕F8	F8
9 ◀	Mettre en	9 ◀	F9
Ç∧F9	sourdine	Ç∧F9	
0 @ ◀)	Baisser le	0@ <)	F10
à F10	volume	à F10	
●] ◀》)	Augmenter	●] ◀淡	F11
) F11	le volume) F11	
+ }	Verrouiller	+ } 🔒 = 🗢 F12	F12

installation

Connexion bluetooth*

- Appuyez sur la touche bluetooth* <u>durant 3</u> <u>secondes</u>, jusqu'à ce que le voyant clignote en bleu, indiquant que le clavier est passé en mode appairage.
- Suivez les indications qui suivent, 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 la fonction bluetooth*, la recherche d'appareils se lance automatiquement.
- Dès lors que l'appareil « EB-SF-22P » apparaît, cliquez sur celui-ci pour connecter le clavier au périphérique.
- Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches Fn + E_{∞}^{E} ϵ **de votre clavier**, cela active le fonctionnement sous iOS.

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-SF-22P » apparaît, cliquez sur celui-ci pour connecter le clavier au périphérique.
- Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches En + ^A de votre clavier, cela active le fonctionnement sous Windows.

CONNEXION À UN PÉRIPHÉRIQUE ANDROID

- Sur votre périphérique Android, accédez à
 Paramètres > Connexions
- Activez la fonction bluetooth*.
- Cliquez sur Bluetooth, la recherche d'appareils se lance automatiquement, sinon appuyez sur « Analyser ».
- Dès lors que l'appareil « EB-SF-22P » apparaît, cliquez sur OK pour connecter le clavier au périphérique.

Pour une connexion réussie, appuyez sur les touches Fn + ^Z/_{Atent} **de votre clavier**, cela active le fonctionnement sous Android.

Lorsque la connexion est établie entre le clavier pliable et l'appareil de votre choix, le voyant reste allumé en bleu.

Connexion de plusieurs appareils

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

 Connectez le premier appareil que vous souhaitez utiliser : appuyez sur les touches Fn + BTL Le voyant se met à clignoter doucement et le clavier recherche le dernier appareil connecté, <u>ou</u> en l'absence d'appareil récemment connecté, le clavier passe en mode appairage, matérialisé par un clignotement rapide du voyant bleu. Reportez-vous alors au chapitre **Connexion Bluetooth**.

- Procédez de la même manière pour les deuxième et troisième appareils que vous souhaitez utiliser : appuyez alors sur les touches Fn + BT2 / BT3. Procédez comme indiqué ci-dessus.
- Une fois vos appareils connectés, vous pouvez passer d'un appareil à l'autre en appuyant sur les touches Fn + BT1 / BT2 / BT3.

chargement de la batterie

Lorsque la batterie de votre clavier est déchargée, le voyant s'allume en <u>bleu et</u> <u>clignote</u>.

Pour charger la batterie de votre clavier, branchez le câble d'alimentation sur le port de chargement, puis sur une source d'alimentation conforme aux spécifications : <u>le voyant s'allume</u> en vert.

Une fois la charge terminée, le voyant s'éteint. Vous pouvez alors débrancher le câble d'alimentation.

Pour préserver la durée de vie de la batterie, veuillez éteindre le clavier lorsque vous ne l'utilisez pas, en le pliant.

essentiel

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 réglermentation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun



(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 la date d'achat (ticket de type de déchets. Des systèmes de reprise et caisse faisant foi). Cette les collectivités locales (déchèterie) et les cles collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en résultant d'une mauvaise fin de vie vers sa filière de recyclage, vous installation, d'une utilisation contribuerez à protéger l'environnement et empécherez toute conséquence nuisible pour votre santé.





Art. 8011212 Réf. EB- SF-22P

Service Relation Clients Avenue de la Motte CS 80137 59811 Lesquin cedex FABRIQUÉ EN R.P.C. SOURCING & CREATION Avenue de la Motte 59810 Lesquin FRANCE contact@sc-ub.com