

04.07.2019

BOULANGER



Notice d'utilisation

**Clavier - Souris Sans fil**

**CSSF-099**

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil. Conservez précieusement ce manuel d'utilisation pour toute référence future.

- Ne démontez jamais le clavier ni la souris vous-même.
- Ne placez pas les appareils près d'une fenêtre où ils seraient directement exposés à lumière du soleil. Ne les placez pas dans des lieux sujets à des éclaboussures d'eau.
- Empêchez tout liquide de pénétrer dans les appareils.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le clavier ni la souris.
- Évitez tout choc ou toute vibration excessive des appareils.
- N'enlevez pas les capuchons des touches du clavier.
- Ne dirigez jamais le capteur optique situé sous la souris vers les yeux, ceci afin d'éviter une blessure éventuelle.
- Nettoyez le revêtement extérieur du clavier et de la souris en les essuyant avec une solution douce de produit nettoyant.
- 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 la souris.

### Recyclage des piles de la télécommande



Ne jetez pas les piles avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous des piles conformément aux réglementations en vigueur.

Déposez-les dans votre conteneur à piles le plus proche ou rapportez-les dans votre magasin.

- Ne rechargez jamais des piles non-rechargeables, ne démontez pas les piles, ne les jetez pas dans un feu.
- Ne les exposez pas à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil.
- Ne les incinérez pas.

### Fréquences radioélectriques

Votre appareil transmet et reçoit des fréquences radioélectriques autour de 2,4 Ghz. 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.

## 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.

## CONTENU DE LA BOITE

- 1 clavier sans fil
- 1 souris sans fil
- 1 micro-récepteur USB
- 4 piles de type AAA (2 pour le clavier et 2 pour la souris) de 1,5V
- 1 notice d'utilisation

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Installation Plug & Play
- Clavier sans fil avec 11 touches de raccourcis multimédia
- Souris optique 3 boutons
- Résolutions souris : 1000 / 1500 / 2000 DPi
- Température de fonctionnement : -5 °C +40 °C
- Taux d'humidité en fonctionnement : 8% - 80%
- Compatible avec les systèmes d'exploitation : Windows\* XP, Windows Vista\*, Windows\* 7, Windows\* 8 et Windows\* 10.

- Alimentation du récepteur : port USB 5 V 
- Alimentation du clavier : 2 piles AAA de 1,5 V 
- Alimentation de la souris : 2 piles AAA de 1,5 V 
- Portée de transmission 10 mètres
- Technologie sans fil 2,4 Ghz : Fréquence : 2,408 - 2,47 Ghz  
Puissance : 10 mW

\* Ce produit Listo est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Creation).

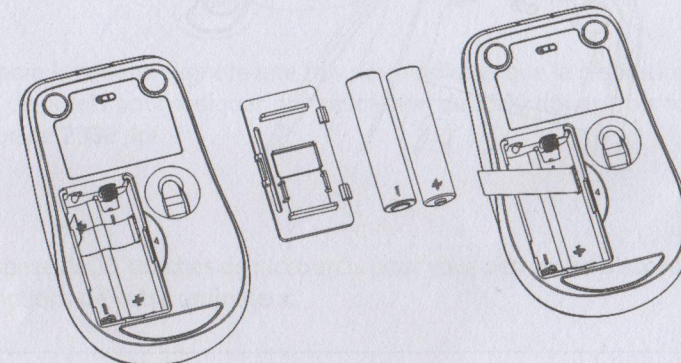
## INSTALLATION DU MATÉRIEL

### INSERTION DES PILES

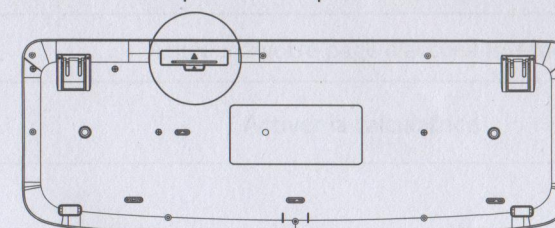
1. Retirez le couvercle du compartiment à piles situé sous la souris.



2. Insérez deux piles dans la souris en vous assurant de respecter les polarités.



3. Enlevez le nano-récepteur USB puis replacez le couvercle du compartiment à piles.



4. Retirez le couvercle du compartiment à piles du clavier situé au dos du clavier.

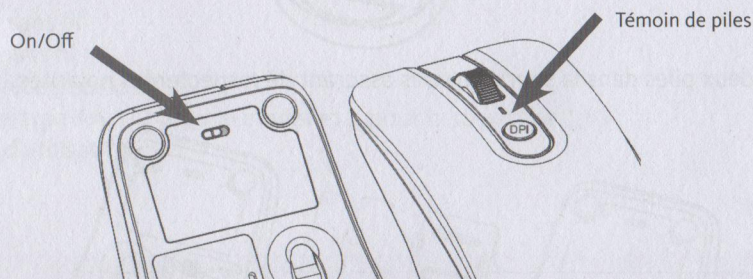
5. Insérez ensuite deux piles dans le clavier en vous assurant de respecter les polarités. Replacez ensuite le couvercle du compartiment à piles.

## CONNEXION À L'ORDINATEUR

1. Branchez le récepteur USB dans un port USB libre de votre ordinateur.
2. Windows\* détecte et installe automatiquement le nouveau matériel. Lorsque l'installation est terminée, une bulle d'information, en bas à droite de votre écran, vous indique que votre nouveau matériel est installé et prêt à l'emploi.

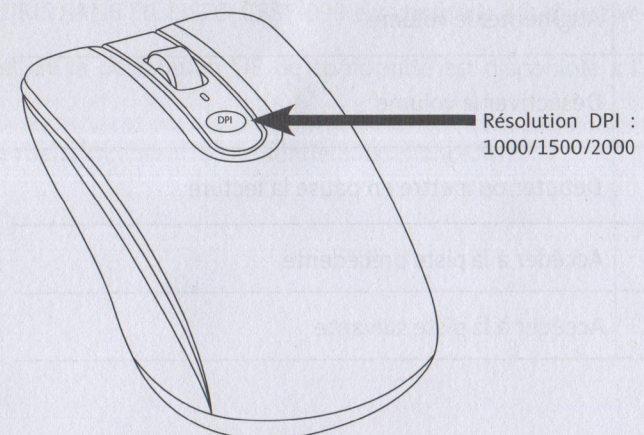
## SYNCHRONISATION DU CLAVIER ET DE LA SOURIS

Faites glisser le bouton On/Off vers la gauche pour allumer votre souris. Le témoin lumineux de la souris clignote 3 fois pour indiquer que le récepteur et la souris sont bien connectés. Votre ensemble clavier et souris est alors prêt à fonctionner.



## UTILISATION

### SOURIS



**Note :** Le témoin lumineux clignote une fois pour indiquer que la résolution de la souris est de 1000 dpi, deux fois pour indiquer une résolution de 1500 dpi et trois fois pour indiquer une résolution de 2000 dpi.

### CLAVIER

Le clavier dispose de 11 touches de raccourcis pour vous permettre d'accéder directement à certaines fonctions de votre ordinateur.

	Ouvrir le poste de travail (Ordinateur)
	Accéder à votre logiciel de messagerie
	Accéder à votre page d'accueil internet
	Activer la calculatrice

	Ouvrir votre lecteur multimédia par défaut
	Diminuer le volume
	Augmenter le volume
	Désactiver le volume
	Débuter ou mettre en pause la lecture
	Accéder à la piste précédente
	Accéder à la piste suivante

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Le soussigné, Sourcing & Création, déclare que l'équipement radioélectrique du type CLAVIER ET SOURIS SANS FIL LISTO CSSF-099 est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante :

<http://www.essentialb.fr/content/bfr/essentialb/assistance.htm>

## CONSEILS D'UTILISATION

### SURFACE POUR LA SOURIS

L'utilisation de la souris sur une surface plane et claire augmente son effectivité et garantit une détection optimale des mouvements.

Une surface réfléchissante ne convient pas pour la souris.

### DÉTECTION DU CLAVIER

Dans le cas où le clavier ne serait pas reconnu par votre ordinateur, veuillez suivre cette procédure :

1. Débranchez le connecteur USB de votre ordinateur et enlevez les piles du clavier.
2. Branchez le connecteur USB sur votre ordinateur.
3. Mettez les piles dans le clavier.
4. Appuyez rapidement et simultanément sur les touches « ESC » et « K ».

Si le clavier n'est toujours pas reconnu, merci de rapporter le produit au service après-vente.

### NETTOYAGE DE LA SOURIS ET DU CLAVIER

1. Nettoyez la souris et le clavier avec un chiffon légèrement humide et un produit de nettoyage doux.
2. Séchez la souris et le clavier avec un chiffon doux non pelucheux.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of Sourcing & Creation. Sourcing & Creation reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

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.



## ATTENTION :

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 pour votre santé.

## Conditions de garantie :

Ce produit est garanti contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. 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. La durée de garantie est spécifiée sur la facture d'achat.



Faites un geste  
eco-citoyen. Recyclez  
ce produit en fin de vie



Sourcing & Création  
21 avenue de l'Harmonie,

F-59650 Villeneuve d'Ascq Cedex

Fabriqué en R.P.C.  
Ref. : CSSF-099  
Art : 1006099

Version 3.0