

- N'exposez pas l'appareil aux projections d'eau et/ou aux gouttes d'eau et ne placez pas d'objets remplis de liquides tels que des vases ou des boissons ouvertes sur l'appareil ou à côté de celui-ci.
- Éteignez immédiatement l'appareil et débranchez le câble de chargement éventuellement branché de l'appareil si vous constatez une odeur de brûlé ou un dégagement de fumée. Faites contrôler l'appareil par un spécialiste qualifié avant de le réutiliser.
-  **DANGER** ! Une manipulation incorrecte des batteries peut entraîner un incendie, des explosions, une fuite de substances dangereuses ou d'autres situations dangereuses ! Ne jetez pas l'appareil au feu, car la batterie intégrée risque d'exploser.

Remarques concernant l'interface radio

- Éteignez l'appareil si vous vous trouvez dans un avion, un hôpital, une salle d'opération ou à proximité d'un système électronique médical. Les ondes radios transmises peuvent perturber le fonctionnement d'appareils sensibles.
- Maintenez l'appareil à au moins 20 cm d'un stimulateur cardiaque, pour éviter que les ondes radio ne viennent perturber le fonctionnement correct du stimulateur.
- Les ondes radio transmises peuvent engendrer des bruits perturbateurs dans les prothèses auditives.
- Lorsque l'organe radio de l'appareil est allumé, n'approchez pas ce dernier de gaz inflammables ou d'un environnement à risque d'explosion (atelier de peinture par exemple) car les ondes radios transmises peuvent provoquer une explosion ou un incendie.
- La portée des ondes radio dépend des conditions environnementales et de la présence d'éventuels obstacles.
- Lorsque des données empruntent une liaison sans fil, des tiers non autorisés peuvent être en mesure de les intercepter.

Description des pièces

(Figures : voir le volet dépliant)

- 1 Pieds
- 2 Prise de chargement micro-USB ()
- 3 Affichage LED (A)
- 4 LED de chargement ()
- 5 Interrupteur marche/arrêt (OFF/ON)
- 6 Câble de chargement (USB vers micro-USB)
- 7 Mode d'emploi (icône)

Mise en service

Vérification du matériel livré

(Figures : voir le volet dépliant)

Le matériel livré comprend les éléments suivants :

- Clavier **Bluetooth®** SBTB 3.0 A1 (l'illustration sert uniquement d'exemple : la disposition du clavier diffère selon le pays où il est vendu)
- Câble USB (USB vers micro-USB)
- Ce mode d'emploi

REMARQUE

- ▶ Vérifiez si la livraison est au complet et ne présente aucun dégât apparent.
- ▶ En cas de livraison incomplète ou de dommages résultant d'un emballage défectueux ou du transport, veuillez vous adresser à la hotline du service après-vente (voir le chapitre **Service après-vente**).
- ▶ Retirez toutes les pièces de l'appareil de l'emballage et éliminez tout le matériau d'emballage.

Mise au rebut de l'emballage

L'emballage protège l'appareil de tous dommages au cours du transport. Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés selon des critères de respect de l'environnement et de recyclage permettant leur élimination écologique.



Le recyclage de l'emballage en filière de revalorisation permet d'économiser des matières premières et de réduire le volume de déchets. Veuillez éliminer les matériaux d'emballage qui ne servent plus en respectant la réglementation locale.

Chargement de la batterie

REMARQUE

- ▶ Ne chargez l'appareil qu'à l'intérieur de locaux secs.
- ▶ Utilisez exclusivement le câble de chargement ❹ livré pour charger l'appareil !
- ▶ Débranchez impérativement le câble de chargement ❹ une fois l'opération de chargement terminée !

Avant d'utiliser l'appareil, la batterie intégrée doit être entièrement chargée.

- ◆ Assurez-vous que l'interrupteur marche/arrêt ❺ se trouve sur la position **OFF**.

- ◆ Reliez le connecteur USB du câble de chargement ❹ à un PC ou à un bloc d'alimentation USB.
- ◆ Reliez la fiche micro-USB du câble de chargement ❹ avec la prise de chargement micro-USB ❷ (→) de l'appareil.

REMARQUE

- ▶ La LED de chargement (❸) est allumée en orange pendant l'opération de chargement. Lorsque la batterie est entièrement chargée, la LED de chargement (❸) s'éteint.
- ▶ Lorsque la batterie est presque vide, la LED de chargement (❸) clignote. Lorsque la batterie est entièrement vide, la LED de chargement (❸) s'éteint. Rechargez la batterie.

Utilisation et fonctionnement

Ce chapitre contient des remarques importantes sur l'utilisation et le fonctionnement de l'appareil.

Allumer et éteindre le clavier

- ◆ Placez l'interrupteur marche/arrêt ❺ sur la position **ON** pour allumer le clavier. L'affichage LED (A) ❸ s'allume pendant 2 secondes en vert. L'éclairage du clavier s'allume lui aussi pendant 2 secondes.

REMARQUE

- ▶ Si le clavier n'est pas encore relié à un ordinateur de bureau, un ordinateur portable ou un appareil mobile, l'affichage LED (A) ❸ et l'éclairage du clavier s'allument deux fois pendant 2 secondes.
- ◆ Placez l'interrupteur marche/arrêt ❺ sur la position **OFF** pour éteindre le clavier.

Établir la liaison avec un ordinateur de bureau, un ordinateur portable ou un appareil mobile

- ◆ Sur l'appareil correspondant, activez la liaison **Bluetooth®** correspondante et laissez-la rechercher des appareils utilisant **Bluetooth®**. Vous trouverez une description détaillée de la procédure dans le mode d'emploi de votre ordinateur de bureau, ordinateur portable ou appareil mobile.
- ◆ Allumez le clavier par l'interrupteur marche/arrêt ❺. L'affichage LED (A) ❸ s'allume pendant 2 secondes en vert. L'éclairage du clavier s'allume lui aussi pendant 2 secondes.
- ◆ Appuyez sur les touches $\square + \square$. L'affichage LED (A) ❸ clignote 3 minutes en bleu. Pendant ce laps de temps, l'appareil correspondant peut détecter le clavier.

- ◆ Dans la liste des appareils trouvés par votre ordinateur de bureau, votre ordinateur portable ou votre appareil mobile, choisissez l'entrée **SBTB 3.0 A1**.
Votre appareil affiche maintenant un code de liaison.
- ◆ Entrez ce code par le clavier et confirmez-le avec la touche . L'affichage LED (A) s'éteint et la liaison est établie.
- ◆ Pour supprimer la liaison **Bluetooth®** existante, éteignez soit le clavier, soit appuyez sur les touches + sur le clavier.
- ◆ Si vous supprimez la liaison **Bluetooth®** avec les touches + , l'affichage LED (A) clignote 3 minutes en bleu. Pendant cette période, il est directement possible d'appairer un autre appareil **Bluetooth®** avec le clavier.

REMARQUE

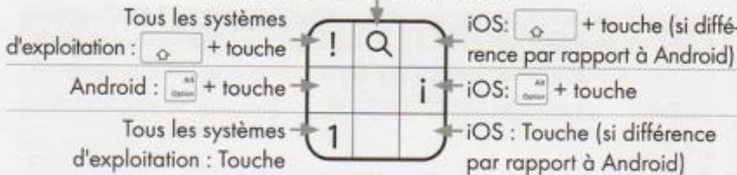
- ▶ Lors de l'allumage suivant, le clavier va se connecter automatiquement avec l'appareil **Bluetooth®** avec lequel il était connecté en dernier. Si votre appareil **Bluetooth®** ne se connecte pas automatiquement avec le clavier, vous devrez établir la connexion manuellement. Vous trouverez une description détaillée à ce sujet dans le mode d'emploi de votre appareil **Bluetooth®**.
- ▶ Si vous voulez appairer le clavier avec un autre appareil **Bluetooth®**, il faut commencer par désappairer l'appareil **Bluetooth®** actuellement appairé.

Affectations spéciales des touches

Les touches de la rangée supérieure sont réservées à des fonctions spéciales. Suivant les symboles qu'elles comportent, elles permettent de piloter directement des fonctions de programme comme par exemple la lecture de médias ou de moduler le volume.

Les touches peuvent remplir des fonctions différentes, suivant le système d'exploitation utilisé. Dans le schéma suivant, vous voyez par exemple une touche et ses affectations possibles, différentes selon le système d'exploitation.

Touche de fonction spéciale



Souvenez-vous que suivant la version du système d'exploitation les touches spéciales n'exécuteront peut-être pas toutes la fonction respective décrite. Lors de la première liaison avec un ordinateur de bureau/ordinateur portable/appareil mobile, la disposition clavier de la rangée supérieure de touches est réglée sur le système d'exploitation Windows.

REMARQUE

Suivant la version du système d'exploitation Android, il faudra régler le **clavier physique** avant la première utilisation de la langue du clavier (par ex. Français) pour obtenir l'affectation habituelle des touches. Le point de menu "Clavier physique" n'apparaît dans le menu Réglages/Langue & saisie que lorsque le clavier Bluetooth est appairé.

Pour adapter la disposition clavier à un autre système d'exploitation, appuyez sur la combinaison de touches suivante :

Combinaison de touches	Système d'exploitation
+	Système d'exploitation iOS
+	Système d'exploitation Android
+	Système d'exploitation Windows

Selon le système d'exploitation utilisé (iOS, Android ou Windows), la touche et une touche supplémentaire permettent d'appeler des fonctions supplémentaires (par exemple la touche + «C» = Démarrer les contacts ou touche + «B» = Démarrer le navigateur (système Android)).

Système d'exploitation iOS / Système d'exploitation Android :
Pour exécuter une fonction figurant dans le tableau suivant, appuyez sur la touche plus la touche mentionnée dans le tableau.

Système d'exploitation Windows :
Pour exécuter une fonction figurant dans le tableau suivant, appuyez sur la touche et la touche Majuscule plus la touche mentionnée dans le tableau.

	Touche Home* 1		Chercher
	Tout sélectionner		Copier
	Insérer		Couper
	Titre précédent/Retour rapide* 2		Lecture/Pause
	Titre suivant/Avance rapide* 3		Activer/désactiver le son
	Baisser le volume		Augmenter le volume
	(Dé)verrouiller* 4		Supprimer* 5

- * 1 : La page de démarrage du navigateur s'ouvre (sous Windows uniquement).
- * 2 : Titre précédent si vous appuyez une fois ; retour rapide si vous maintenez la touche appuyée (sous iOS uniquement).

- *3 : Titre suivant si vous appuyez une fois ; avance rapide si vous maintenez la touche appuyée (sous iOS uniquement).
- *4 : Si aucun code n'a été enregistré, seul l'écran s'allume/s'éteint. Le fait de maintenir la touche appuyée permet d'éteindre l'iPad/iPhone. La boîte habituelle demandant de confirmer l'arrêt s'affiche.
- *5 : Uniquement sous iOS et Android.

Pour pouvoir utiliser les touches ESC, F1, F2, F3...F12 et Del (Supprimer) sous Windows, vous devez appuyer en plus sur la touche . Les touches habituelles du rang supérieur exécutent aussi les fonctions ESC, F1, F2, F3...F12, mais le contenu de ces fonctions n'y est pas indiqué.

Lorsque vous appuyez sur la touche  quel que soit le système d'exploitation, l'affichage LED (A)  s'allume et reste allumé jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur cette touche.

Éclairage du clavier

Le clavier comporte la fonction d'un rétro-éclairage RGB modifiable. Sept couleurs sont disponibles en deux luminosités.

- ◆ Appuyez sur les touches  +  pour activer l'éclairage. Maintenant, la luminosité est de 50 %.
- ◆ Appuyez à nouveau sur les touches  +  pour augmenter la luminosité à 100%.
- ◆ Appuyez sur les touches  +  pour changer la couleur de l'éclairage. Vous avez le choix entre un total de sept couleurs.
- ◆ Appuyez sur les touches  +  pour réduire la luminosité à 50 %.
- ◆ Appuyez à nouveau sur les touches  +  pour désactiver l'éclairage.

REMARQUE

Après env. 1 minute sans avoir appuyé sur une touche, le clavier passe en mode sommeil pour ménager la batterie. Si le rétro-éclairage RGB avait été activé, il s'éteint.

- Pour réactiver le clavier, appuyez sur une touche ; cette touche exécutera le cas échéant directement sa fonction. S'il avait été activé, le rétro-éclairage revient sur la couleur réglée en dernier.

Recherche d'erreurs

Si vous ne parvenez pas à appairer le clavier avec un ordinateur de bureau, ordinateur portable ou appareil mobile compatible, ou s'il ne réagit pas aux entrées, veuillez procéder comme suit :

- ◆ Assurez-vous que le clavier est allumé.
- ◆ Assurez-vous que la batterie du clavier est chargée. (voir aussi le chapitre **Chargement de la batterie**).
- ◆ Sur votre ordinateur de bureau/ordinateur portable/appareil mobile et sur le clavier, vérifiez si la connexion **Bluetooth®** est activée.
- ◆ Si vous utilisez plusieurs appareils **Bluetooth®**, assurez-vous que la liaison précédemment établie a été coupée. Il se pourrait qu'un appareil connecté précédemment se trouve à portée.
- ◆ Assurez-vous que le clavier se trouve au maximum à 8 mètres de l'ordinateur de bureau/l'ordinateur portable/l'appareil mobile et qu'aucun obstacle ou appareil électronique ne se trouve entre eux.
- ◆ Établissez à nouveau la liaison **Bluetooth®** entre votre ordinateur de bureau/ordinateur portable/appareil mobile et le clavier.

Si les touches spéciales ou d'autres touches du clavier sont sans fonction ou exécutent une fonction erronée, veuillez vérifier si l'appareil a été réglé sur le système d'exploitation et la disposition clavier nationale corrects (voir aussi les chapitres **Affectations spéciales des touches**).

REMARQUE

- Si vous ne pouvez pas résoudre le problème en prenant les mesures citées ci-dessus, veuillez vous adresser à la hotline du service après-vente (voir chapitre **Service après-vente**).

Nettoyage

⚠ ATTENTION

Risque d'endommager l'appareil.

Le clavier ne contient aucune pièce à nettoyer ou entretenir. La pénétration d'humidité peut endommager l'appareil.

- ▶ Lors du nettoyage de l'appareil, veillez à ce qu'aucune humidité ne pénètre dans ce dernier afin d'éviter tous dégâts irréparables.
- ▶ N'utilisez pas de produits nettoyants décapants, abrasifs ou contenant des solvants. Ils peuvent en effet endommager les surfaces de l'appareil.

- ◆ Nettoyez l'appareil exclusivement avec un chiffon légèrement humide et un détergent doux.

Rangement en cas de non-utilisation et de transport

- ◆ Entrez l'appareil à un endroit sec et exempt de poussières, sans exposition directe au soleil.
- ◆ Chargez régulièrement la batterie pour en garantir une longue durée de vie.
- ◆ Transportez l'appareil dans son emballage d'origine ou dans une pochette appropriée.

Mise au rebut

Mise au rebut de l'appareil



L'icône ci-contre, d'une poubelle barrée sur roues, indique que l'appareil est assujéti à la directive 2012/19/EU.

Cette directive stipule que vous ne devez pas éliminer cet appareil en fin de vie avec les ordures ménagères, mais le rapporter aux points de collecte, aux centres de recyclage ou aux entreprises de gestion des déchets spécialement équipés à cet effet.

Cette mise au rebut est gratuite. Respectez l'environnement et mettez au rebut en bonne et due forme.

Vous obtiendrez de plus amples informations auprès de l'entreprise chargée de la collecte des déchets près de chez vous ou de l'administration de votre ville ou commune.



Le produit recyclable doit être trié ou rapporté dans un point de collecte pour être recyclé.

Annexe

Caractéristiques techniques

Tension / courant de service	5 V  / 500 mA via la prise de chargement USB
Spécification Bluetooth®	Version 3.0 (portée maximale 8 mètres)
Bande de fréquence	2,4 GHz
Puissance d'émission	< 10 dBm
Système d'exploitation pris en charge	iOS 8.0 ou supérieur, Android 4.4 ou supérieur, Windows Vista ou supérieur
Batterie intégrée	3,7 V, 500 mAh (lithium-polymère)
Disposition du clavier	64 touches design
Autonomie de fonctionnement	env. 90 h (sans le rétro-éclairage par LED)
	env. 4 - 10 h (avec le rétro-éclairage par LED activé et une luminosité de 100 % ; selon la couleur choisie)
Durée de chargement	env. 3 h
Température de service	15°C à +35°C
Température de stockage	0°C à +40°C
Humidité ambiante (sans condensation)	≤ 75 %
Dimensions (l x p x h)	env. 28 x 10,3 x 1,8 cm
Poids	env. 235 g

Remarques concernant la déclaration de conformité UE



Concernant la conformité aux exigences de base et aux autres prescriptions pertinentes, cet appareil est conforme à la directive RE 2014/53/EU ainsi qu'à la directive RoHS 2011/65/EU.

Vous pouvez télécharger la déclaration de conformité UE complète depuis www.kompnass.com/support/289493_DOC.pdf.