

folding line
2 staples here (saddle stitching)

Targus®

Slim Bluetooth Keyboard Case for Samsung Galaxy Tab S6 Lite

Open size: 9"W x 4.5"H | Folded Size: 4.5"W x 4.5"H | Material: 80gsm woodfree paper | Color: Grayscale

Diecut

Color: Grayscale

Material: 80gsm woodfree paper

Folded Size: 4.5"W x 4.5"H

Open size: 9"W x 4.5"H

THZ858USA / 410-4033-001A



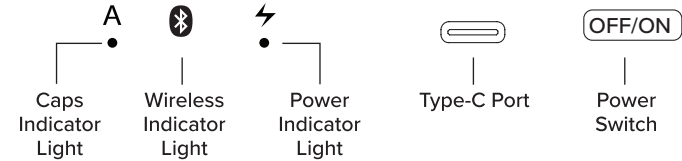
User Guide | Guide de l'utilisateur |
Bedienungsanleitung | Guía del usuario |
Manual do utilizador

SMAPP: GP-FBP615TGBBU
Product Name: Bluetooth Keyboard Case
Model: GP-FBP615T
Targus SKU: THZ858USA

folding line
2 staples here (saddle stitching)


Slim Bluetooth Keyboard Case

****Please read these instructions carefully before use****



Connecting the keyboard:

1. Turn on the power supply, and the power indicator will be lit in Green for three seconds (if the indicator is flashing in red, please charge it in time).

Press the matching key "Fn +  for 1 second, the Wireless indicator lights flicker into the pairing state, and the effective time is about 180 seconds.

Open the Wireless search function of the external device, click the "Targus THZ858 Keyboard" searched.

After the pairing is successful, the indicator lights go out, and you can use the keyboard.

2. If there is no operation in 10 minutes, the keyboard will go to sleep state and wait for 3 seconds by any key to wake up.

Slim Bluetooth Keyboard Case

Disconnecting the keyboard:

If you want to break the connection between keyboard and device, please clear the pairing information in the device, or turn off the keyboard power directly.

Charging the keyboard:

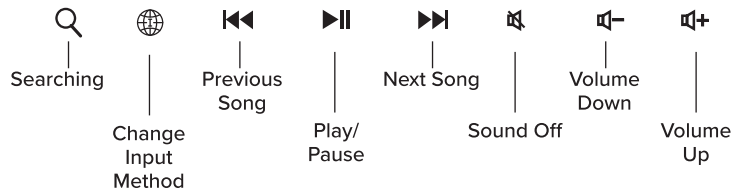
If the power indicator is flashing in red, indicating low power, please charge it. When the indicator light is green, it means it is fully charged. For safety, please then disconnect the charger.

Shortcut function key:

Please note that the function key only works under the corresponding operation interface; if the function key is blue, please press the Fn key combination to use. Due to the external device and system updates, there may be some inconsistency between individual function keys and instructions. If this happens, please refer to the real object.

Slim Bluetooth Keyboard Case

Hot Key Functions



Maintenance and warning:

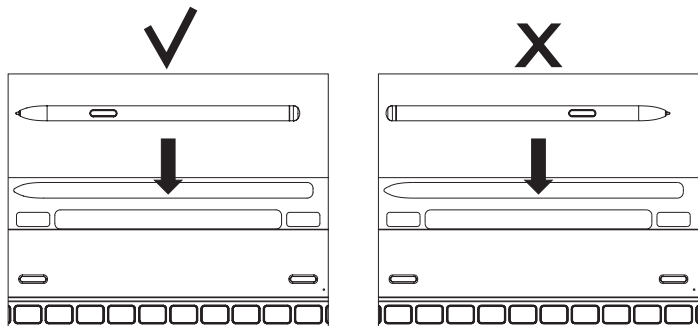
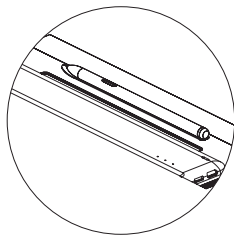
- * Do not squeeze or twist the keyboard.
- * Keep away from a magnetic field.
- * Keep away from liquid and use in a dry environment.
- * Clean the keyboard with a soft cloth.

Common connection Troubleshooting:

- * Make sure the power is turned on and the battery is sufficient.
- * Make sure that the keyboard is within the range of working distance.
- * Make sure that the Wireless related function of the device has been opened.
- * Make sure that the keyboard and the device have been paired.
- * Clear device pairing record and turn off Wireless function; re match.
- * Please do not connect multiple Wireless keyboards at the same time; if necessary, please connect one by one.

Slim Bluetooth Keyboard Case

S-Pen position



Slim Bluetooth Keyboard Case

FCC Statement
Tested to Comply

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1) This device may not cause interference.
- 2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Slim Bluetooth Keyboard Case

Technical Support

For technical questions, please visit:

- US targus.com/us/support
1.800.283.6325
CAN Internet: targus.com/ca/support
targus.com/UK/support
+44 (0)20-7744-0330
EMEA
Australia targus.com/au/support
1800-641-645
New Zealand 0800-633-222
Latin America soporte@targus.com
Targus Asia Pacific – South Asia
Email: techsupport@targus.com
Monday through Friday, 9:00 a.m. (09:00) to 6:00 p.m. (18:00): (+65) 6383-1330

Product Registration

Targus recommends that you register your Targus accessory shortly after purchasing it. Go to: http://targus.com/us/product_registration
You will need to provide your full name, email address, country of residence and product information.

Two Year Limited Warranty

We pride ourselves on the quality of our products. For complete warranty details and a list of our worldwide offices, please visit www.targus.com.
Targus product warranty does not cover any device or product that is not manufactured by Targus (including, but not limited to, laptops, smartphones, devices, or any other product that may be used in connection with the Targus product). Targus is a registered trademark of Targus International LLC in the US and in certain other countries. All logos and registered trademarks are the property of their respective owners. ©2020 Targus International LLC, 1211 North Miller St., Anaheim, CA 92806. All rights reserved.

Slim Bluetooth Keyboard Case



Supplier's Declaration of Conformity

Per FCC Part 2 Section 2.1077(a)



Manufacturer/ Targus International LLC Tel: 1-714-765-5555
Responsible Party : 1211 North Miller Street Fax: 1-714-765-5599
Address : Anaheim, CA 92806 USA Internet: www.targus.com

Hereby declares that the Product

Trade name: Targus

Product name: Bluetooth Keyboard Case

Model number: GP-FBP615T

Conforms to the following specifications

FCC CFR Title 47 Part 15 Subpart B and ANSI C63.4-2014 standard limits
The test data & results are referred to the test report Number:(200507009SZN-001)

Supplementary Information:

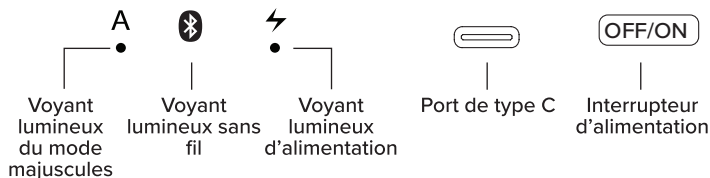
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Director, Quality & Compliance, CF Ngho
/Targus International LLC
Function Title Name
May 29, 2020
Date Signed for and on behalf of Targus

Open size: 9"W x 4.5"H
Folded Size: 4.5"W x 4.5"H
Material: 80gsm woodfree paper
Color: Grayscale
Diecut


Étui clavier mince Bluetooth

****Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant toute utilisation****



Connexion du clavier :

1. Allumez l'alimentation et le voyant lumineux d'alimentation s'allumera en vert pendant trois secondes (si le voyant lumineux clignote en rouge, veuillez le recharger à temps).

Appuyez sur la touche correspondante « Fn+  » pendant 1 seconde; les voyants lumineux sans fil clignotent pendant la mise en état de l'appariement, et le temps effectif est environ 180 secondes.

Ouvrez la fonction de recherche sans fil de l'appareil externe et cliquez sur le « Targus THZ858 Keyboard » recherché.

Une fois l'appariement réussi, les voyants lumineux s'éteignent et vous pouvez utiliser le clavier. .

2. Si aucune opération n'est effectuée au bout de 10 minutes, le clavier se met en mode veille ; touchez n'importe quelle clé pour l'éveiller dans 3 secondes.

Étui clavier mince Bluetooth

Déconnexion du clavier :

Si vous souhaitez mettre fin à la connexion entre le clavier et l'appareil, veuillez supprimer les informations d'appariement dans l'appareil ou couper directement l'alimentation du clavier.

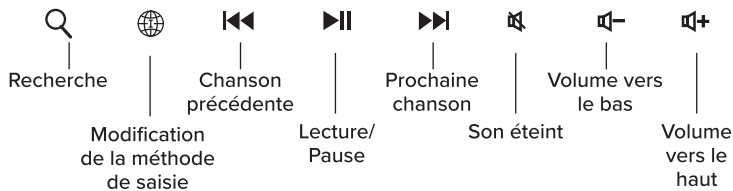
Rechargement du clavier :

Si le voyant lumineux d'alimentation clignote en rouge, ce qui indique un faible niveau d'alimentation, veuillez recharger l'appareil. Une fois que le voyant lumineux passe au vert, cela signifie que l'appareil est complètement chargé. Par mesure de sécurité, veuillez ensuite débrancher le chargeur.

Touche de fonction raccourci-clavier :

Veuillez noter que la touche de fonction fonctionne seulement sous l'interface d'exploitation correspondante ; si la touche de fonction est bleue, veuillez appuyer sur la combinaison de touches Fn à utiliser. En raison de la mise à jour du dispositif externe et du système, il peut y avoir une certaine incohérence entre les différentes touches de fonction et les instructions. Si cela se produit, veuillez vous référer à l'objet réel.

Fonctions de raccourci au clavier



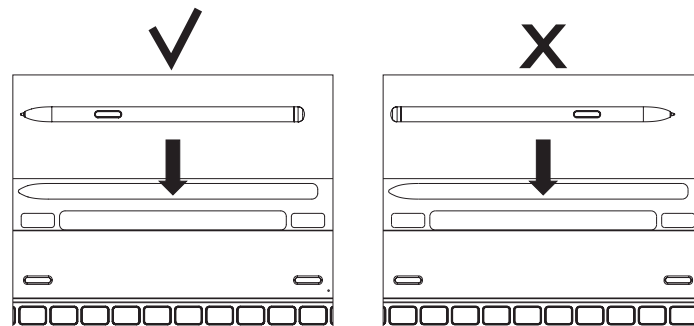
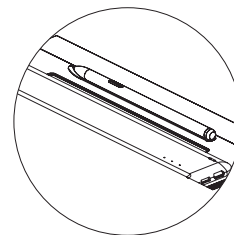
Entretien et avertissement :

- * Ne pas serrer ou tordre le clavier.
- * Garder à l'écart des champs magnétiques.
- * Garder à l'écart des liquides et utiliser dans un environnement sec.
- * Nettoyer le clavier à l'aide d'un chiffon doux.

Dépannage de problèmes de connexion commune :

- * Assurez-vous que l'appareil est allumé et que la batterie est suffisamment chargée.
- * Assurez-vous que le clavier se trouve dans la portée de la zone opérationnelle.
- * Assurez-vous que la fonction sans fil de l'appareil a été activée.
- * Assurez-vous que le clavier et l'appareil ont été appariés.
- * Effacez la fiche d'appariement des appareils et désactivez la fonction sans fil ; procéder à un nouveau appariement.
- * Veuillez ne pas connecter plusieurs claviers sans fil en même temps ; Si nécessaire, veuillez les connecter un par un.

Position S-Pen



Énoncé de la FCC Testé pour la conformité

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne peut causer d'interférence nuisible, et
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, incluant l'interférence pouvant causer un fonctionnement indésirable.

Avertissement : Les changements ou les modifications non approuvés expressément par la partie responsable pour la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à opérer l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déterminé en respect des limites de l'appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie radio et, si non installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer de l'interférence nuisible aux communications radio. Aucune n'est toutefois offerte qu'une interférence ne sera pas détectée dans une installation particulière. Si cet équipement cause une interférence nuisible à la réception radio et télévision, qui peut être déterminée en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur devrait tenter de corriger l'interférence d'une des façons suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une prise ou sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Communiquer avec le détaillant ou un technicien en radio et télévision d'expérience pour de l'aide.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Assistance technique

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site :

US	targus.com/us/support 1.800.283.6325
CAN EMEA	Internet: targus.com/ca/support targus.com/UK/support +44 (0)20-7744-0330
Australie	targus.com/au/support 1-800-641-645
Nouvelle-Zélande	0800-633-222
Amérique latine	soporte@targus.com
Targus Asie Pacifique – Sud de l'Asie	
Courriel : techsupport@targus.com	
Du lundi au vendredi, 9 h à 18 h : (+65) 6383-1330	

Enregistrement du produit

Targus vous recommande d'enregistrer votre accessoire Targus immédiatement après l'achat. Allez sur [targus.com/us/product_registration](https://www.targus.com/us/product_registration)

Vous devrez indiquer votre nom complet, votre adresse e-mail, votre pays de résidence et les caractéristiques du produit.

GARANTIE LIMITÉE À 2 ANS

Nous sommes fiers de la qualité de nos produits. Pour avoir des informations complètes sur nos garanties et une liste de nos bureaux à travers le monde, veuillez consulter le site www.targus.com.

La garantie produit de Targus ne couvre pas tout appareil ou produit non fabriqué par Targus (notamment les ordinateurs portables, smartphones, périphériques ou autres produits pouvant être utilisés en lien avec le produit Targus). Targus est une marque déposée de Targus International LLC aux États-Unis et dans certains autres pays. Tous les logos et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ©2020 Targus International LLC, 1211 North Miller St., Anaheim, CA 92806. Tous droits réservés.

Étui clavier mince Bluetooth

Targus

Déclaration de conformité du fournisseur



Fabricant/	Targus International LLC	Tél. :	1-714-765-5555
Partie responsable:	1211 North Miller Street	Téléç.:	1-714-765-5599
Adresse:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Déclare, par les présentes, que le produit

Dénomination commerciale: **Targus**

Nom du produit: Bluetooth Keyboard Case

Numéro de modèle: GP-FBP615T

Conforme aux spécifications suivantes

FCC CFR titre 47, section 15, sous-section B et les limites standard ANSI 63.4-2014
Pour obtenir les données et les résultats de test, consultez le rapport de test numéro: (200507009SZN-001)

Renseignements Supplémentaires:

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlement de la FCC. Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interferences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interference reçue, y compris les interferences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Directeur, Qualité et Conformité, Targus International LLC	CF Ngoh
Titre de la fonction	Nom
05/29/2020	
Date	Signature pour et au nom de Targus


Schlanke Bluetooth-Tastaturhülle

****Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig vor dem Gebrauch durch****



Verbinden der Tastatur:

1. Schalten Sie das Gerät ein. Die Betriebsanzeige leuchtet daraufhin für drei Sekunden grün. (Falls die Anzeige rot blinkt, das Gerät bitte aufladen).

Halten Sie die Pairing-Taste „Fn+ “ für 1 Sekunde gedrückt. Im Pairing-Modus blinkt die Bluetooth-Anzeige. Die Verbindung wird innerhalb von 180 Sekunden hergestellt.

Öffnen Sie die Bluetooth-Suche auf dem externen Gerät, klicken Sie auf „Targus THZ858 Keyboard“, um die Verbindung herzustellen.

Wenn die Verbindung hergestellt wurde, schalten sich die Anzeigeleuchten aus und Sie können die Tastatur benutzen.

2. Wenn für 10 Minuten keine Taste betätigt wird, schaltet die Tastatur in den Schlafmodus. Warten Sie 3 Sekunden und aktivieren Sie die Tastatur dann durch Drücken einer beliebigen Taste.

Trennen der Tastatur:

Wenn Sie die Verbindung zwischen der Tastatur und dem Gerät trennen möchten, löschen Sie die Pairing-Informationen auf dem Gerät oder schalten Sie die Tastatur aus.

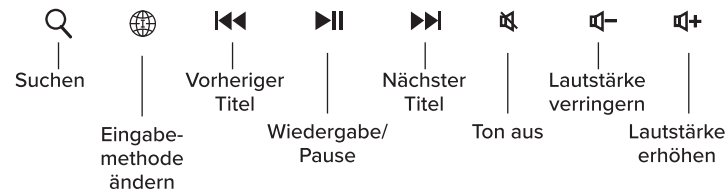
Aufladen der Tastatur:

Wenn die Betriebsanzeige rot blinkt, ist der Akkuladestand niedrig. Bitte laden Sie die Tastatur auf. Wenn die Anzeige grün leuchtet, ist das Gerät vollständig aufgeladen. Trennen Sie aus Sicherheitsgründen anschließend das Ladegerät.

Shortcut-Funktionstaste:

Bitte beachten Sie, dass die Funktionstaste nur mit der entsprechenden Schnittstelle funktioniert. Wenn die Funktionstaste blau ist, drücken Sie bitte die Fn-Tastenkombination zur Benutzung. Durch das externe Gerät und aufgrund von Systemaktualisierungen können die einzelnen Funktionstasten von den Anleitungen abweichen. Beziehen Sie sich in diesem Fall bitte auf das konkrete Gerät.

Hotkey-Funktionen



Wartung und Warnhinweise:

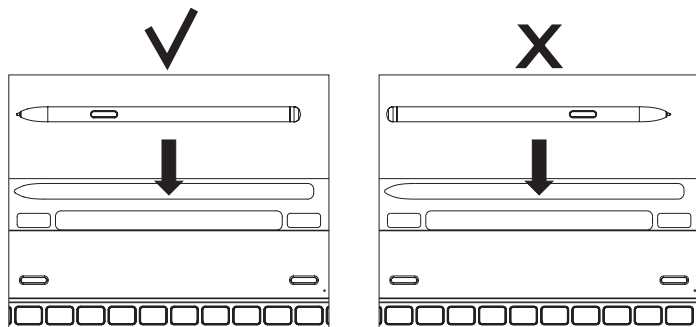
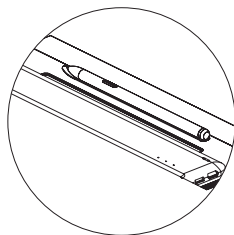
- *Tastatur nicht quetschen oder verbiegen.
- *Von magnetischen Feldern fernhalten.
- *Vor Flüssigkeit schützen und in einer trockenen Umgebung benutzen.
- *Tastatur mit einem sauberen Tuch reinigen

Fehlerbehebung bei Verbindungsproblemen:

- * Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet und der Akku ausreichend aufgeladen ist.
- * Die Tastatur muss sich innerhalb der Betriebsreichweite befinden.
- * Die Bluetooth-Funktion des Geräts muss aktiviert sein.
- * Stellen Sie sicher, dass Tastatur und Gerät verbunden wurden.
- * Pairing-Verlauf des Geräts löschen und Bluetooth deaktivieren; erneut verbinden.
- * Nicht mehrere Bluetooth-Tastaturen gleichzeitig verbinden; falls notwendig, Tastaturen nacheinander verbinden.

Schlanke Bluetooth-Tastaturhülle

S-Pen-Position



Schlanke Bluetooth-Tastaturhülle

FCC-Erklärung Konformitätsprüfung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Für den Betrieb gelten die folgenden zwei Bedingungen:

1. Das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und
2. Das Gerät muss gegenüber allen Störungen unempfindlich sein, einschließlich solcher, durch die der Betrieb in ungewollter Weise beeinträchtigt werden könnte.

Warnung: Änderungen, die nicht durch den für die Einhaltung der Vorschriften Verantwortlichen genehmigt sind, können dazu führen, dass die Betriebslaubnis für dieses Gerät erlischt.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde geprüft und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie in Wohnbereichen einen ausreichenden Schutz vor schädlichen Störungen bieten.

Das Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzstrahlung. Wenn das Gerät nicht genau entsprechend den Anweisungen installiert und betrieben wird, kann es zu Funkstörungen kommen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störung auftritt. Falls dieses Gerät Funkstörungen beim Rundfunk- oder Fernsehempfang verursacht (überprüfen Sie dies durch Ein- und Ausschalten des Geräts), können Sie diese Funkstörungen möglicherweise wie folgt beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder platzieren Sie sie woanders.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht zum gleichen Stromkreis gehört, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich für Unterstützung an den Händler oder einen qualifizierten Rundfunk-/Fernsehtechniker.

Technischer Support

Bei technischen Fragen besuchen Sie bitte:

USA	targus.com/us/support 1.800.283.6325
CAN EMEA	Internet: targus.com/ca/support targus.com/UK/support +44 (0)20-7744-0330
Australien	www.targus.com/au/support 1800-641-645
Neuseeland	0800-633-222
Lateinamerika	soporte@targus.com
Targus Asia Pacific – Südasien	
E-Mail:	techsupport@targus.com
Montags bis freitags von 9:00 bis 18:00 Uhr:	(+65) 6383-1330

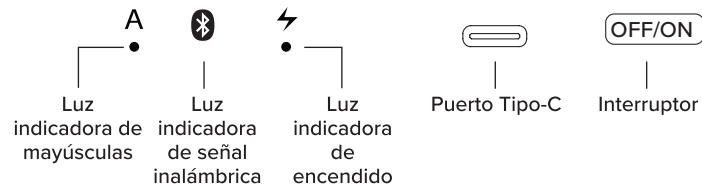
Produktregistrierung

Targus empfiehlt, dass Sie Ihr Targus Zubehör nach dem Kauf zeitnah registrieren. Gehen Sie zu targus.com/us/product_registration. Sie müssen Ihren vollständigen Namen, E-Mail-Adresse, Land des Wohnsitzes und Produktinformationen angeben.


2 JAHRE BEGRENZTE GARANTIE

Wir sind stolz auf die Qualität unserer Produkte. Einzelheiten zur Garantie und eine Übersicht der Niederlassungen weltweit finden Sie unter www.targus.com.

Die Produktgarantie von Targus deckt keine Geräte oder Produkte ab, die nicht von Targus gefertigt wurden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Notebooks, Smartphones, Geräte oder sonstige Produkte, die zusammen mit dem Targus Produkt verwendet werden können). Targus ist eine eingetragene Marke von Targus International LLC in den USA und in bestimmten anderen Ländern. Alle Logos und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. ©2020 Targus International LLC, 1211 North Miller St., Anaheim, CA 92806. Alle Rechte vorbehalten.

****Por favor, lea detenidamente estas instrucciones antes de usar******Conexión del teclado:**

1. Encienda la unidad y observe que la luz indicadora se ilumina en verde durante tres segundos (si la luz indicadora parpadea en rojo, recargue la unidad a tiempo).

Pulse la tecla de emparejamiento "Fn + " durante 1 segundo: las luces indicadoras de la señal inalámbrica parpadearán en el modo de emparejamiento durante 180 segundos.

Abra la función de búsqueda de fuentes inalámbricas en el dispositivo externo y pulse "Targus THZ858 Keyboard" de entre las fuentes encontradas.

Una vez emparejado el teclado correctamente, las luces indicadoras se apagarán y podrá empezar a utilizarlo.

2. Si no se interactúa con el teclado durante 10 minutos, éste pasará al modo suspendido y deberá esperar 3 segundos para que vuelva a activarse tras pulsar alguna de sus teclas.

Funda fina con teclado Bluetooth

Desconexión del teclado:

Para desemparejar el teclado del dispositivo, borre la información de emparejamiento del dispositivo o apague directamente el teclado.

Cargar el teclado:

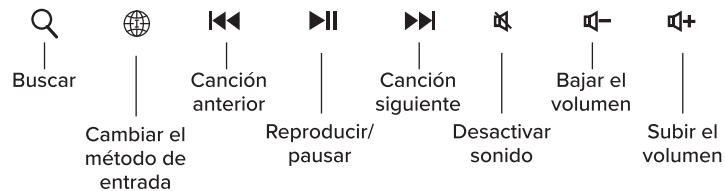
Cárguelo si el indicador de encendido parpadea en rojo, indicando que le queda poca batería. Cuando la luz indicadora se ilumine en verde, significa que la batería se ha cargado por completo. Por razones de seguridad, desconecte el cargador a continuación.

Tecla de acceso directo a funciones:

Por favor, observe que la tecla de función solo funciona bajo el interfaz de operación correspondiente; si la tecla de función está en azul, pulse la tecla Fn en combinación con otra para llevar a cabo la función. Debido al dispositivo externo y a las actualizaciones del sistema, puede que surjan inconsistencias entre las teclas de función individuales y las instrucciones. En tales casos, remítase al objeto real.

Funda fina con teclado Bluetooth

Funciones de teclas directas



Mantenimiento y advertencias:

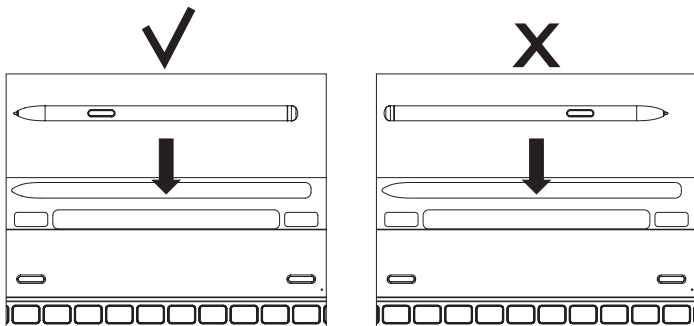
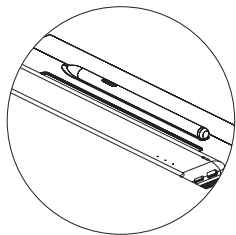
- * No estrujar o doblar el teclado.
- * Mantener alejado de los campos magnéticos.
- * Mantener alejado de los líquidos y utilizar en entornos secos.
- * Limpiar el teclado con un paño suave.

Resolución de problemas comunes con la conexión:

- * Compruebe que esté encendido y le quede suficiente batería.
- * Asegúrese de que el teclado se encuentra en el radio de alcance de la señal.
- * Asegúrese de que la señal inalámbrica correspondiente del dispositivo esté activada.
- * Asegúrese de que se hayan emparejado el teclado y el dispositivo.
- * Borre el registro de emparejamiento, desactive la función inalámbrica y vuelva a emparejarlo.
- * Por favor, no conecte varios teclados inalámbricos simultáneamente. Si fuera necesario, conecte uno a uno.

Funda fina con teclado Bluetooth

Posición del S-Pen



Funda fina con teclado Bluetooth

Declaración de la FCC
Cumplimiento demostrado

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

1. Este dispositivo no puede ocasionar interferencias perjudiciales y
2. Este dispositivo debe aceptar las interferencias recibidas, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Advertencia: Los cambios o modificaciones no autorizados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el producto.

NOTA: Se ha probado este equipo y se ha demostrado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial.

Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede comprobar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia tomando una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Pedir ayuda al distribuidor o a un técnico de radio/televisión.

Funda fina con teclado Bluetooth

Asistencia técnica

Para consultas técnicas, visite:

EE UU	targus.com/us/support 1 800 283 6325
Canadá	Internet: targus.com/ca/support
Europa, Oriente Medio y África, Australia	targus.com/UK/support +44 (0)20-7744-0330 targus.com/au/support 1800-641-645
Nueva Zelanda	0800-633-222
América latina	soporte@targus.com
Targus Asia-Pacífico – Asia del Sur	
Correo electrónico: techsupport@targus.com	
De lunes a viernes, de 9:00 a.m. (09:00) a 6:00 p.m. (18:00): (+65) 6383-1330	

Registro del producto

Targus le recomienda que registre su accesorio de Targus cuanto antes tras la compra. Visite [targus.com/us/product_registration](https://www.targus.com/us/product_registration). Para el registro debe proporcionar su nombre completo, dirección de correo electrónico, país de residencia e información del producto.

2 AÑO DE GARANTÍA LIMITADA

Estamos orgullosos de la calidad de nuestros productos. Si desea consultar toda la información relativa a la garantía y una lista de nuestras oficinas en todo el mundo, visite www.targus.com. La garantía del producto de Targus no cubre ningún dispositivo o producto que no haya sido fabricado por Targus (incluidos, sin limitación, ordenadores portátiles, smartphones, dispositivos o cualquier otro producto que pueda ser utilizado en conexión con el producto de Targus). Targus es una marca registrada de Targus International LLC en los Estados Unidos y en otros países. Todos los logotipos y marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. ©2020 Targus International LLC, 1211 North Miller Street, Anaheim, CA 92806, EE. UU. Reservados todos los derechos.


Teclado Bluetooth fino

Leia atentamente estas instruções antes da utilização



Conectar o teclado:

1. Ligue a alimentação e o indicador de energia acende a verde durante três segundos (se o indicador piscar a vermelho, carregue-o devidamente).

Prima a tecla correspondente "Fn+  " durante 1 segundo, o indicador sem fios pisca no estado de emparelhamento, e o tempo efetivo é de cerca de 180 segundos.

Abra a função de busca sem fios do dispositivo externo, clique no "teclado Targus THZ858" procurado.

Depois de concluir o emparelhamento, o indicador apaga-se, e pode usar o teclado.

2. Se não funcionar dentro de 10 minutos, o teclado entra no modo de suspensão e aguarda durante 3 segundos que uma tecla o ative.

Teclado Bluetooth fino

Desconectar o teclado:

Se quiser cortar a ligação entre o teclado e o dispositivo, limpe a informação de emparelhamento no dispositivo, ou desligue a alimentação do teclado diretamente.

Carregar o teclado:

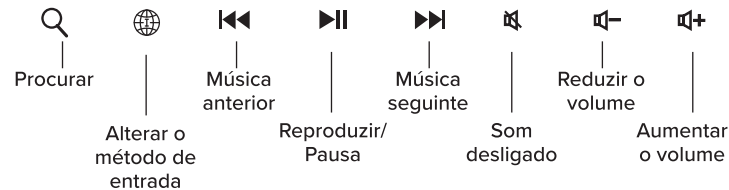
Se o indicador de energia piscar a vermelho, indicando baixa potência, carregue-o. Quando o indicador luminoso estiver verde, significa que a carga está completa. Por motivos de segurança, desligue o carregador.

Tecla de função de atalho:

Convém notar que a tecla de função só funciona na interface de operação correspondente. Se a tecla de função for azul, prima a combinação de teclas Fn para usar. Devido ao dispositivo externo e às atualizações do sistema, podem ocorrer algumas inconsistências entre as teclas de função individuais e as instruções. Se tal ocorrer, veja o objeto real.

Teclado Bluetooth fino

Funções da tecla de atalho



Manutenção e aviso:

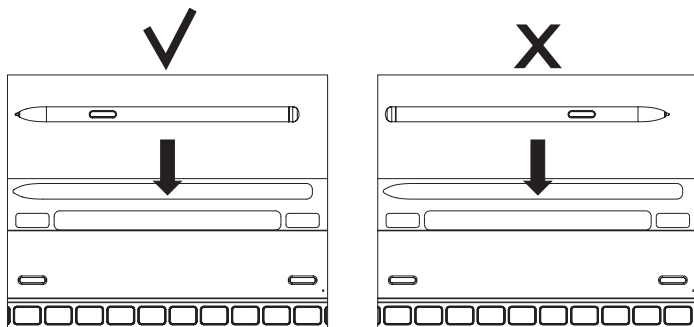
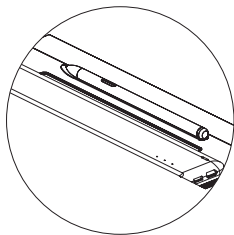
- * Não comprima nem torça o teclado.
- * Mantenha afastado de um campo magnético.
- * Mantenha afastado de líquido e use num ambiente seco.
- * Limpe o teclado com um pano macio.

Resolução de problemas comuns de ligação:

- * Certifique-se de que está ligado à alimentação e que tem bateria suficiente.
- * Certifique-se de que o teclado está dentro da distância de trabalho.
- * Certifique-se de que a respetiva função do dispositivo sem fios foi iniciada.
- * Certifique-se de que o teclado e o dispositivo foram emparelhados.
- * Limpe o registo de emparelhamento do dispositivo e desligue a função sem fios; volte a corresponder.
- * Não ligue vários teclados sem fios ao mesmo tempo; Se necessário, ligue um de cada vez.

Teclado Bluetooth fino

Localização da S-Pen



Teclado Bluetooth fino

Declaração FCC (testado para conformidade)

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Normas da FCC. O seu funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

1. Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais e.
2. Este dispositivo tem de suportar as interferências recebidas, incluindo as que possam prejudicar o funcionamento.

Aviso: As alterações ou modificações não aprovadas expressamente pelo responsável da compatibilidade podem anular a autorização do utilizador para operar o equipamento.

NOTA: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital da Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas da FCC. Estes limites são concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação doméstica.

Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferências prejudiciais às comunicações por rádio. No entanto, não existe qualquer garantia de que as interferências não ocorrerão numa instalação específica. Se este equipamento causar interferências nocivas à receção de rádio e televisão, que podem ser determinadas ligando e desligando o aparelho, o utilizador deve tentar corrigi-las, adotando uma ou mais das medidas seguintes:

- Reoriente ou reinstale a antena recetora.
- Aumente a distância entre o equipamento e o recetor.
- Ligue o equipamento a uma tomada de parede num circuito diferente daquele ao qual está ligado o recetor.
- Consulte o revendedor ou um técnico especialista de rádio/televisão para obter ajuda.

Teclado Bluetooth fino

Apoio técnico

Para questões técnicas, consulte:

EUA	targus.com/us/support 1.800.283.6325
CAN	Internet: targus.com/ca/support
EMEA	targus.com/UK/support +44 (0)20-7744-0330
Austrália	targus.com/au/support 1800-641-645
Nova Zelândia	0800-633-222
América Latina	soporte@targus.com
Targus Asia Pacific – Sul da Ásia	
E-mail: techsupport@targus.com	
De segunda a sexta-feira, das 9:00 às 18:00 : (+65) 6383-1330	

Registo do produto

A Targus recomenda o registo do seu acessório Targus logo após a respetiva compra. Visite targus.com/us/product_registration

Terá de indicar o seu nome completo, o seu endereço de correio eletrónico, o seu país de residência, bem como informações sobre o produto.

Teclado Bluetooth fino

GARANTIA LIMITADA DE 2 ANOS

Orgulhamo-nos da qualidade dos nossos produtos. Para obter informações completas sobre a garantia e uma lista dos nossos escritórios em todo o mundo, consulte www.targus.com.

A garantia de produto Targus não cobre nenhum dispositivo ou produto que não tenha sido fabricado pela Targus (incluindo, entre outros, computadores portáteis, smartphones, dispositivos ou outros produtos utilizados em conjunto com o produto Targus). Targus é uma marca registada da Targus International LLC nos EUA e em alguns outros países. Todos os logótipos e marcas registadas são propriedade dos respetivos proprietários. ©2020 Targus International LLC, 1211 North Miller St., Anaheim, CA 92806, EUA. Todos os direitos reservados.