

2 YEAR LIMITED WARRANTY: Targus is a registered trademark of Targus International LLC in the U.S. and in certain other countries. Windows is a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. macOS is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and used by Apple Inc. under license. Android is a trademark of Google LLC. Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. All logos and registered trademarks are the property of their respective owners. ©2021 Targus, 1211 North Miller Street, Anaheim, CA 92806. All rights reserved.

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS : Targus est une marque déposée de Targus International LLC aux États-Unis et dans certains autres pays. Windows est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. macOS est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. iOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée par Apple Inc. sous licence. Android est une marque commerciale de Google LLC. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Tous les logos et marques de commerce enregistrés sont la propriété exclusive de leurs propriétaires respectifs. ©2021 Targus, 1211 North Miller Street, Anaheim, CA 92806. Tous droits réservés.

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS: Targus es una marca comercial registrada de Targus International LLC en los EE. UU. y algunos otros países. Windows es una marca comercial registrada de o una marca comercial de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. macOS es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE. UU. y otros países. iOS es una marca comercial o una marca comercial registrada de Cisco en los EE. UU. y otros países y es usada por Apple Inc. bajo licencia. Android es una marca comercial registrada de Google LLC. Bluetooth es una marca comercial registrada de Bluetooth SIG, Inc. Todos los logotipos y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. ©2021 Targus, 1211 North Miller Street, Anaheim, CA 92806. Todos los derechos reservados.



FCC ID: OXM000122
IC: 3760B-00107



folding line
2 staples here (saddle stitching)

Targus®

WIRELESS FOLDING KEYBOARD

User Guide

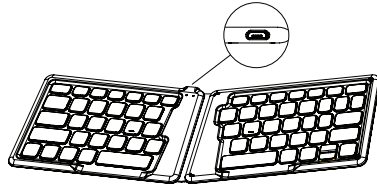
Product Name : Wireless Keyboard
Model: AKF003
SKU: AKF003US

folding line
2 staples here (saddle stitching)

Targus Wireless Folding Keyboard

Charging the keyboard

Charge via USB by connecting the included USB cable to the micro USB port. A red flashing LED light indicates low power. When fully charged the LED indicator light will be green. For safety, please disconnect the charging cable when charging is complete.



Low Power Indicator Light

When the battery is low, the low power indicator light in the middle of keyboard will flash Red to indicate recharging the keyboard is recommended.

Contents

- Wireless Folding Keyboard
- User manual
- USB A to USB Micro B charging cable

System requirements




- Windows® 10
- macOS®
- iOS®
- Android™

Product Name	Operation Frequency(MHz)	Maximum EIRP Power(dBm) (EU)	Working distance
Wireless Keyboard: AKF003	2402-2480MZH	21	10M

Targus Wireless Folding Keyboard

Establishing pairing




1. Open the folding keyboard, the power indicator will be green for three seconds (if the indicator is flashing red, please recharge).

2. Press the Bluetooth channel key "Fn + one of   ", then press Fn +  for 1 second, the blue LED light will flash indicating the keyboard is in Bluetooth pairing mode. The keyboard will remain in pairing mode for 3 minutes.

Open the Bluetooth menu of the external device that you are attempting to pair with the keyboard, find the "Targus Folding Ergonomic Bluetooth Keyboard" and select to connect.

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




The keyboard can be connected to 3 Bluetooth device at the same time. Repeat step 2 to connect another Bluetooth device.

3. Press "Fn + one of    to switch between devices once multiple devices have been connected.

4. The folding keyboard will reconnect automatically upon opening after previously connecting to a device.

Targus Wireless Folding Keyboard

Help with setup: Keyboard is not working

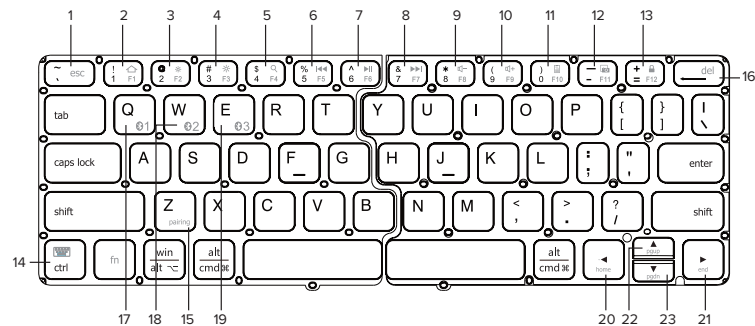
- Charge the keyboard.
- Restart your Bluetooth device and reopen your keyboard, or press Fn+Shift+Del to reset keyboard.
- Press Fn + one of    to select your Bluetooth device.
- After pairing for the first time, your device will automatically connect to the keyboard within 3-5 seconds the next time you turn the keyboard on.
- In case of connection failure, delete the keyboard from the bluetooth menu of your device, and try repairing the keyboard to your device.

Power saving mode

When paired, the keyboard will enter into sleep mode after being idle for 30 minutes. To activate the keyboard, press any key and wait 3 seconds. If unpaired, the keyboard will enter sleep mode after 15 seconds.

Targus Wireless Folding Keyboard

Function keys



Targus Wireless Folding Keyboard

Function keys

	Fn + Key	iOS	Android	mac	Windows	For Windows + Shift
1	Esc	Esc	Esc	Esc	Esc	N/A
2	F1	Home	Home	Mission Control	Web browser	F1
3	F2	Screen brightness -	Screen brightness -	Screen brightness -	Screen brightness -	F2
4	F3	Screen brightness +	Screen brightness +	Screen brightness +	Screen brightness +	F3
5	F4	Search	Search	Search	Search	F4
6	F5	Previous track	Previous track	Previous track	Previous track	F5
7	F6	Play/pause	Play/pause	Play/pause	Play/pause	F6
8	F7	Next track	Next track	Next track	Next track	F7
9	F8	Volume -	Volume -	Volume -	Volume -	F8
10	F9	Volume +	Volume +	Volume +	Volume +	F9
11	F10	Keyboard battery capacity display	Keyboard battery capacity display	Keyboard battery capacity display	Keyboard battery capacity display	F10
12	F11	Screen shot	Screen shot	Screen shot	Screen shot	F11
13	F12	Screen lock	Screen lock	Screen lock	N/A	F12
14		virtual keyboard	virtual keyboard	N/A	N/A	
15	pairing	Bluetooth Pairing	Bluetooth Pairing	Bluetooth Pairing	Bluetooth Pairing	

Targus Wireless Folding Keyboard

Function keys

	Fn + Key	iOS	Android	mac	Windows
16		Delete	Delete	Delete	Delete
	Shift +	Reset keyboard	Reset keyboard	Reset keyboard	Reset keyboard
17		Bluetooth channel 1	Bluetooth channel 1	Bluetooth channel 1	Bluetooth channel 1
18		Bluetooth channel 2	Bluetooth channel 2	Bluetooth channel 2	Bluetooth channel 2
19		Bluetooth channel 3	Bluetooth channel 3	Bluetooth channel 3	Bluetooth channel 3
20		Line head	Line head	Line head	Line head
21		Line end	Line end	Line end	Line end
22		Page up	Page up	Page up	Page up
23		Page down	Page down	Page down	Page down

Function key features may have variations depending on the Operation System version and devices.

Targus Wireless Folding Keyboard

Targus



Declaration of Conformity

Manufacturer: Targus International LLC
Address : 1211 North Miller Street,
Anaheim, CA 92806 USA
Importer: Targus Europe Ltd.
Address: Targus EMEA Account Management
Van Hillestraat 19, 5145 RK Waalwijk,
NETHERLANDS

Tel: 1-714-765-5555
Fax: 1-714-765-5599
Internet: www.targus.com
Tel: +44 (0)20 8831 2013

We herewith confirm the following designated product Wireless Keyboard, Model No. AKT003, Brand name "TARGUS", complies with the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, EU RoHS Directive, 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863.

For the evaluation regarding the above Directives, the following standards were applied:

RED: 2014/53/EU

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V2.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 62479:2010

EN 62468-1:2014+A11:2017

RoHS Directive, 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863

EN IEC 63000:2018

Year to begin CE marking: 2021

Director, Targus - Global Sourcing Group CF Ngoh
Function Title Name

5/13/2021 /Hong Kong
Date /Place of Issue Signed for and on behalf of Targus

Targus Wireless Folding Keyboard

Targus



Declaration of Conformity

Manufacturer: Targus International LLC
Address : 1211 North Miller Street,
Anaheim, CA 92806 USA
Importer: Targus Europe Ltd.
Address: 5 New Square, Bellfield Lakes
Business Park, Feltham, Middlesex,
TW14 8HA, UK

Tel: 1-714-765-5555
Fax: 1-714-765-5599
Internet: www.targus.com
Tel: +44 (0)20 8831 2013

We herewith confirm the following designated product Wireless Keyboard, Model No. AKT003, Brand name "Targus", complies with below UK legislation and relevant standards.

For the evaluation regarding the below legislation, the following standards were applied:

Radio Equipment Regulations 2017

ETSI EN 301 489-1 V 2.2.3(2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V 2.2.4(2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 62479:2010
BS EN 62368-1:2014+A11:2017

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

EN IEC 63000:2018

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Director, Targus - Global Sourcing Group CF Ngoh
Function Title Name

5/13/2021 /Hong Kong
Date /Place of Issue Signed for and on behalf of Targus

Targus Wireless Folding Keyboard

Targus

Supplier's Declaration of Conformity

FC

Manufacturer/ Responsible Party : Targus International LLC
Address : 1211 North Miller Street, Anaheim, CA 92806 USA

Tel: 1-714-765-5555
Fax: 1-714-765-5599
Internet: www.targus.com

Hereby declares that the Product
Trade name: **Targus**
Product name: Wireless Keyboard
Model number(Reg#): AKF003
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: 210323024S2N-002

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, Targus International LLC
Function Title

10/5/2021
Date

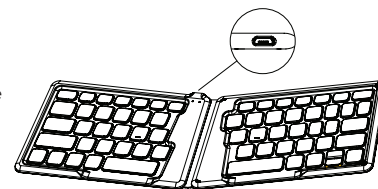
Ngh.CF
Name

Ngh.CF
Signed for and on behalf of Targus

Clavier pliable sans fil Targus

Chargement du clavier

Chargez via USB en connectant le câble USB fourni au port micro USB. Un indicateur LED rouge clignotant indique une faible puissance. Lorsque le clavier est complètement chargé, l'indicateur LED devient vert. Pour des raisons de sécurité, veuillez débrancher le câble de charge une fois la charge terminée.



Indicateur lumineux de faible puissance

Lorsque la batterie est faible, l'indicateur lumineux de faible puissance situé au milieu du clavier clignote en rouge pour indiquer qu'il est recommandé de recharger le clavier.

Contenu








- Clavier pliable sans fil
- Manuel de l'utilisateur
- Câble de charge USB A vers USB Micro B

Système requis




- Windows® 10
- macOS®
- iOS®
- Android™

Nom du produit	Fréquence de fonctionnement(MHz)	Puissance EIRP maximale(dBm) (UE)	Distance de fonctionnement
Clavier sans fil: AKF003	2402-2480MZH	2.1	10M

Établissement de l'appariement

1. Ouvrez le clavier pliable, l'indicateur d'alimentation sera vert pendant trois secondes (si l'indicateur clignote en rouge, veuillez recharger).
2. Appuyez sur la touche de canal Bluetooth « Fn + un de    », puis appuyez sur Fn +  pendant 1 seconde, l'indicateur LED bleu clignotera pour indiquer que le clavier est en mode d'appariement Bluetooth. Le clavier restera en mode d'appariement pendant 3 minutes.
Ouvrez le menu Bluetooth de l'appareil externe que vous essayez d'apparier avec le clavier, recherchez le « Clavier Bluetooth ergonomique pliable Targus » et sélectionnez-le pour vous connecter.
Une fois l'appariement réussi, les indicateurs lumineux s'éteignent et vous pouvez utiliser le clavier.
Le clavier peut être connecté à 3 appareils Bluetooth en même temps. Répétez l'étape 2 pour connecter un autre appareil Bluetooth.
3. Appuyez sur « Fn + one of    » pour commuter entre les appareils une fois que plusieurs appareils ont été connectés.
4. Le clavier pliable se reconnectera automatiquement lors de l'ouverture après une connexion préalable à un appareil.

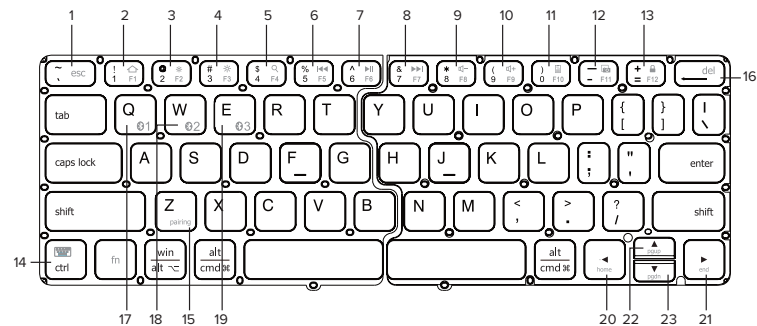
Aide à la configuration : Le clavier ne fonctionne pas

- Chargez le clavier.
- Redémarrez votre appareil Bluetooth et ouvrez de nouveau votre clavier, ou appuyez sur Fn + Maj + Suppr pour réinitialiser le clavier.
- Appuyez sur Fn + l'un de    pour sélectionner votre périphérique Bluetooth.
- Après le premier appariement, votre appareil se connectera automatiquement au clavier dans les 3 à 5 secondes la prochaine fois que vous allumerez le clavier.
- En cas d'échec de la connexion, supprimez le clavier du menu Bluetooth de votre appareil et essayez de réparer le clavier de votre appareil.

Mode d'économie d'énergie

Lorsqu'il est apparié, le clavier passera en mode de veille s'il n'a pas été utilisé pendant 30 minutes. Pour activer le clavier, appuyez sur n'importe quelle touche et attendez 3 secondes. S'il n'est pas apparié, le clavier se mettra en mode de veille après 15 secondes.

Touches de fonction












Touches de fonction

	Touche Fn +	iOS	Android	mac	Windows	Pour Windows + Shift
1	ESC	Esc	Esc	Esc	Esc	N/A
2	F1	Accueil	Accueil	Contrôle de mission	Navigateur Web	F1
3	F2	Luminosité de l'écran -	Luminosité de l'écran -	Luminosité de l'écran -	Luminosité de l'écran -	F2
4	F3	Luminosité de l'écran +	Luminosité de l'écran +	Luminosité de l'écran +	Luminosité de l'écran +	F3
5	F4	Recherche	Recherche	Recherche	Recherche	F4
6	F5	Plage précédente	Plage précédente	Plage précédente	Plage précédente	F5
7	F6	Lecture / pause	Lecture / pause	Lecture / pause	Lecture / pause	F6
8	F7	Plage suivante	Plage suivante	Plage suivante	Plage suivante	F7
9	F8	Volume -	Volume -	Volume -	Volume -	F8
10	F9	Volume +	Volume +	Volume +	Volume +	F9
11	F10	Batterie du clavier Affichage de la capacité	Batterie du clavier Affichage de la capacité	Batterie du clavier Affichage de la capacité	Batterie du clavier Affichage de la capacité	F10
12	F11	Capture d'écran	Capture d'écran	Capture d'écran	Capture d'écran	F11
13	F12	Verrouillage d'écran	Verrouillage d'écran	Verrouillage d'écran	N/A	F12
14		Clavier virtuel	Clavier virtuel	N/A	N/A	
15	pairing	Appariement Bluetooth	Appariement Bluetooth	Appariement Bluetooth	Appariement Bluetooth	

Clavier pliable sans fil Targus

Touches de fonction

	Touche Fn +	iOS	Android	mac	Windows
16		Supprimer	Supprimer	Supprimer	Supprimer
	Shift + 	Réinitialiser le clavier	Réinitialiser le clavier	Réinitialiser le clavier	Réinitialiser le clavier
17		Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1
18		Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2
19		Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3
20		Tête de ligne	Tête de ligne	Tête de ligne	Tête de ligne
21		Fin de ligne	Fin de ligne	Fin de ligne	Fin de ligne
22		Haut de page	Haut de page	Haut de page	Haut de page
23		Bas de page	Bas de page	Bas de page	Bas de page

Les caractéristiques des touches de fonction peuvent varier en fonction de la version du système d'exploitation et des dispositifs.

Clavier pliable sans fil Targus

FRENCH

Targus

CE

Déclaration de conformité

Fabricant : Targus International LLC Tél : 1-714-765-5555
 Adresse : 1211 North Miller Street, Fax : 1-714-765-5599
 Anaheim, CA 92806 USA Internet : www.targus.com
 Importateur : Targus Europe Ltd. Tél : +44 (0)20 8831 2013
 Adresse : Targus EMEA Account Management
 Van Hilstraat 19, 5145 RK Waalwijk,
 NETHERLANDS

Non conformés par les présentes que le produit désigné ci-après Wireless Keyboard, Numéro de référence AKF003, Nom de marque « TARGUS », est conforme à The Radio Equipment Directive, 2014/53/EU, EU RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863.

Pour l'évaluation relative aux Directives susmentionnées, les standards suivants ont été appliqués :

RED: 2014/53/EU
 ETSI EN 301 489-1 V2.2.2 (2019-11)
 ETSI EN 301 489-3 V2.2.2 (2019-09)
 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 EN 55032:2015/A11:2020
 EN 55035:2017/A11:2020
 EN IEC 61000-3-2:2019
 EN 61000-3-3:2013/A1:2019
 EN 62479:2010
 EN 62468-1:2014/A11:2017

RoHS Directive: 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863
 EN IEC 63000:2018
 Année de début du marquage CE : 2021

 Directeur, Targus - Global Sourcing Group CF Ngho
 Intitulé de la fonction Non

5/13/2021 // Hong Kong 
 Date / Lieu Signé pour et au nom de Targus

Clavier pliable sans fil Targus

Targus

Déclaration de conformité du fournisseur



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

Déclare, par les présentes, que le produit

Dénomination commerciale: **Targus**

Nom du produit: Wireless Keyboard

Numéro de modèle: AKF003

Conforme aux spécifications suivantes

FCC CFR titre 47, section 15, sous-section B et les limites standard ANSI C63.4-2014

Pour obtenir les données et les résultats de test, consultez le rapport de test numéro: 210323024SZN-002

Renseignements Supplémentaires:

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

Directeur, Qualité et Conformité,
Targus International LLC
Titre de la fonction

CF Ngoh

Nom

10/5/2020

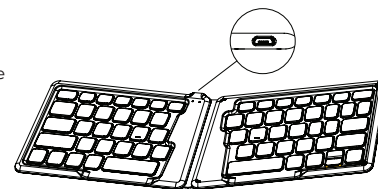
Date

Signature pour et au nom de Targus

Teclado inalámbrico plegable Targus

Carga del teclado

Cargar vía USB conectando el cable USB incluido al puerto micro USB. Una luz LED roja parpadeante indica que la batería está baja. Cuando está totalmente cargado, la luz LED indicadora se torna verde. Por seguridad, desconecte el cable cargador cuando la carga esté completa.



Luz indicadora de batería baja.

Cuando la batería está baja, la luz indicadora de batería baja en medio del teclado parpadea en rojo para indicar que se recomienda cargar el teclado.

Contenido





- Teclado inalámbrico plegable
- Manual del usuario
- Cable de carga USB A a USB Micro B

Requisitos del sistema

- Windows® 10
- macOS®
- iOS®
- Android™

Nombre del producto	Frecuencia operativa (MHz)	Potencia EIRP máxima (dBm) (EU)	Distancia de trabajo
Teclado inalámbrico: AKF003	2402-2480MZH	2,1	10M




Establecer emparejamiento

1. Abra el teclado plegable, el indicador de energía estará en verde durante tres segundos (si el indicador está parpadeando en rojo, favor de recargar).
2. Pulse la tecla de canal Bluetooth "Fn + uno de   , luego pulse Fn +  durante 1 segundo, la luz LED azul parpadeará indicando que el teclado está en modo de emparejamiento de Bluetooth. El teclado estará en modo de emparejamiento durante 3 minutos.




Abra el menú Bluetooth del dispositivo externo que está tratando de emparejar con el teclado, encuentre el "Teclado Targus plegable ergonómico que funciona con Bluetooth" y seleccione para conectar.

Después de un emparejamiento exitoso, las luces indicadoras se apagarán y ya podrá comenzar a usar el teclado.

El teclado puede estar conectado a 3 dispositivos Bluetooth a la vez. Repita el paso 2 para conectar con otro dispositivo Bluetooth.

3. Pulse "Fn + uno de    para cambiar entre dispositivos cuando haya varios conectados.
4. El teclado plegable se reconectará automáticamente al abrir después de haberse conectado a un dispositivo.

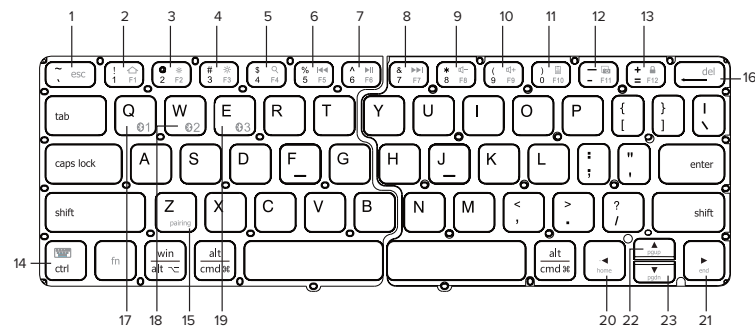
Ayuda con la configuración: El teclado no funciona

- Cargue el teclado.
- Reinicie su dispositivo Bluetooth y reabra su teclado o pulse Fn+Shift+Del para reiniciar el teclado.
- Pulse Fn + uno de    para seleccionar su dispositivo Bluetooth.
- Tras emparejar por primera vez, su dispositivo se conectará automáticamente con el teclado en un lapso de 3 a 5 segundos la próxima vez que encienda su teclado.
- En caso de que falle la conexión, elimine el teclado del menú Bluetooth de su dispositivo y trate de volver a emparejar el teclado con su dispositivo.

Modo de ahorro de energía

Cuando está emparejado, el teclado entra en modo reposo después de 30 minutos de inactividad. Para activar el teclado, pulse cualquier tecla y espere 3 segundos. Si no está emparejado, el teclado entrará en modo reposo tras 15 segundos.

Teclas de función












Teclas de función

	Tecla Fn +	iOS	Android	mac	Windows	Para Windows + Shift
1	Esc	Esc	Esc	Esc	Esc	N/A
2	🏠 F1	Inicio	Inicio	Control de misión	Navegador web	F1
3	☀️ F2	Brillo de la pantalla -	Brillo de la pantalla -	Brillo de la pantalla -	Brillo de la pantalla -	F2
4	☀️ F3	Brillo de la pantalla +	Brillo de la pantalla +	Brillo de la pantalla +	Brillo de la pantalla +	F3
5	🔍 F4	Buscar	Buscar	Buscar	Buscar	F4
6	⏮️ F5	Pista anterior	Pista anterior	Pista anterior	Pista anterior	F5
7	⏸️ F6	Reproducir/Pausar	Reproducir/Pausar	Reproducir/Pausar	Reproducir/Pausar	F6
8	⏭️ F7	Pista siguiente	Pista siguiente	Pista siguiente	Pista siguiente	F7
9	🔊- F8	Volumen -	Volumen -	Volumen -	Volumen -	F8
10	🔊+ F9	Volumen +	Volumen +	Volumen +	Volumen +	F9
11	🔋 F10	Batería del teclado pantalla de capacidad	Batería del teclado pantalla de capacidad	Batería del teclado pantalla de capacidad	Batería del teclado pantalla de capacidad	F10
12	📸 F11	Captura de pantalla	Captura de pantalla	Captura de pantalla	Captura de pantalla	F11
13	🔒 F12	Pantalla bloqueada	Pantalla bloqueada	Pantalla bloqueada	N/A	F12
14	🖥️	teclado virtual	teclado virtual	N/A	N/A	
15	🔗 pairing	Emparejamiento Bluetooth	Emparejamiento Bluetooth	Emparejamiento Bluetooth	Emparejamiento Bluetooth	

Teclado inalámbrico plegable Targus

Teclas de función

	Tecla Fn +	iOS	Android	mac	Windows
16		Eliminar	Eliminar	Eliminar	Eliminar
	Shift + 	Restablecer teclado	Restablecer teclado	Restablecer teclado	Restablecer teclado
17		Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1	Bluetooth canal 1
18		Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2	Bluetooth canal 2
19		Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3	Bluetooth canal 3
20		Encabezamiento de línea	Encabezamiento de línea	Encabezamiento de línea	Encabezamiento de línea
21		Final de línea	Final de línea	Final de línea	Final de línea
22		Página hacia arriba	Página hacia arriba	Página hacia arriba	Página hacia arriba
23		página abajo	página abajo	página abajo	página abajo

Las características de las teclas de función tienen variaciones según la versión de sistema operativo y el dispositivo.

Teclado inalámbrico plegable Targus

SPANISH

Targus



Declaración de conformidad con la normativa vigente

Fabricante: Targus International LLC Tel: 1-714-765-5555
 Dirección: 1211 North Miller Street, Fax: 1-714-765-5599
 Anaheim, CA 92806 EE. UU. Internet: www.targus.com
 Importador: Targus Europe Ltd. Tel: +44 (0)20 8831 2013
 Dirección: Targus EMEA Account Management
 Van Hilstraat 19, 5145 RK Waalwijk,
 NETHERLANDS

Por medio de la presente confirmamos que el producto denominado *Wireless Keyboard*, con referencias nº *AKR003*, de la marca "TARGUS", cumple con las normativas *The Radio Equipment Directive 2014/53/EU, EU RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863*. A fin de evaluar el cumplimiento de las normativas anteriores se aplicaron los estándares siguientes:
 RED: 2014/53/EU

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 EN 55032:2015+A11:2020
 EN 55035:2017+A11:2020
 EN IEC 61000-3-2:2019
 EN 61000-3-3:2013+A1:2019
 EN 62479:2019
 EN 62368-1:2014+A11:2017

RoHS Directive: 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863
 EN IEC 63000:2018

Año a partir del que se usa la marca CE: 2021

Director, Targus - Distribuidora mundial CF Ngoh
 Cargo Nombre

5/3/2021 / Hong Kong
 Fecha / Lugar de emisión Firmado por y en nombre de Targus

Technical support

For technical questions, please visit:

Internet

English	http://www.targus.com/uk/support
French	http://www.targus.com/fr/support
German	http://www.targus.com/de/support
Spanish	http://www.targus.com/es/support

Phone (language answered in):

Austria: 01 795 676 42 (German)
Belgium: 02-717-2451 (French)
Denmark: +45 35 25 87 51 (English)
Finland: +358 922948016 (English)
France: 01-6453-9151 (French)
Germany: 0211-6579-1151 (German)
Netherlands: 02 0504 0671 (English)
Norway: +4722577729 (English)
Portugal: +351 21 415 4123 (English)
South Africa: +27 211 003 270 (English) - Calls answered 10am-6pm South African time
Spain: 91 745 6221 (Spanish)
Sweden: 08-751-4058 (English)
Switzerland: +41 (0) 44 212 0007 (French or German)
UK: 020-7744-0330 (English)

Eastern Europe and others not listed above:
+44 (0) 207 744 0330 (English)

Warranty

2 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
Features and specifications are subject to change without notice. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners. All rights reserved. ©2021 Manufacturer or Imported by Targus Europe Ltd., Feltham, Middlesex TW14 8HA, UK

Regulatory compliance (applicable to products with electronic circuitry/parts only)

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.

FCC statement

Tested to Comply

This equipment has been tested and found to comply with the limits of 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

Changes or modifications not authorized by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this product.

Targus Wireless Folding Keyboard

IC statement

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.

Déclaration IC

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.

Declaration of conformity

Hereby, Targus, declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU.

Targus recycling directive

At the end of this product's useful life please dispose at an appropriate recycling collection point provided in your country.

Targus Wireless Folding Keyboard
