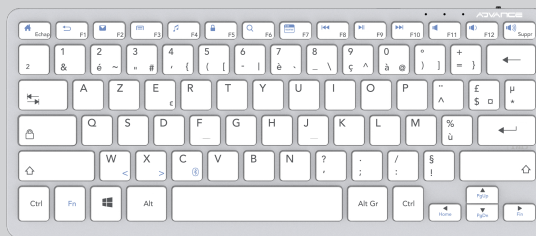




CONTENU

Clavier



Câble USB



Manuel



SMARTKEY PLUS

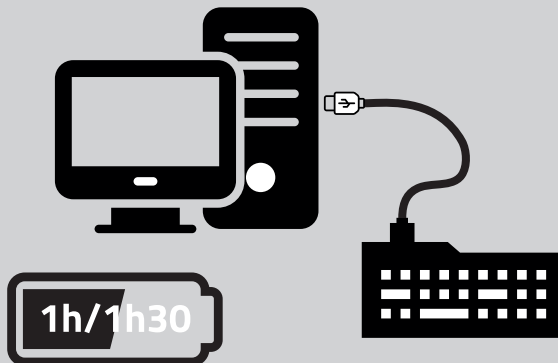
Clavier sans fil rechargeable

Multimedia | Design | Power | Life Style

INSTALLATION

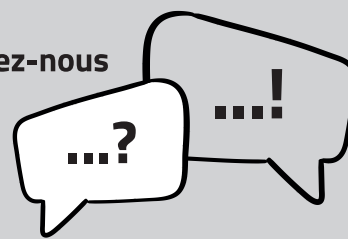
Allumez le clavier en positionnant le bouton d'alimentation sur On. Les indicateurs s'allumeront pendant 3 secondes puis s'éteindront. Activez le mode Bluetooth en appuyant sur Fn + C. Assurez-vous que le mode Bluetooth est également activé sur votre appareil, puis recherchez le clavier nommé SMARTKEY. La connexion est réussie lorsque les LED Bluetooth du clavier clignotent deux fois.

Pour recharger, branchez le clavier à votre ordinateur à l'aide du câble inclus.



SUPPORT CLIENT

Besoin d'aide ? Contactez-nous



support@advance.tm.fr



www.advance.tm.fr

[Assistance](#)



GARANTIE

Parce que votre satisfaction est au cœur de nos préoccupations, chaque produit fabriqué à un numéro de série unique. Lorsque vous contactez le service après-vente revendeur, on vous demandera ce numéro avec votre facture. Ne pas tenter de réparer, de démonter, d'ouvrir, de réparer ou de modifier le produit, les accessoires ou le câble d'alimentation. Cela peut entraîner un choc électrique ou d'autres dangers. Toute preuve de tentative d'ouverture et/ou de modification de cet appareil, y compris le décollage, la perforation ou le retrait d'une étiquette, annulera la garantie.



Informations légales et conformité : Advance déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions concernées par les directives européennes applicable au produit.



Protection de l'environnement : WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) : Déposez cet appareil dans un centre de recyclage : Merci !



RoHS

La norme RoHS (Restrictions of Hazardous Substances) est une directive écologique européenne limitant l'utilisation de substances nocives pour notre environnement dans tous les produits électroniques. Cette directive s'applique à tous les équipements électroniques et électriques utilisant un champ électrique ou électromagnétique.



MODELE : CLA-BT230FR

S/N: [Voir sur le produit](#)

«Cet appareil se recycle !»



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Les spécifications des produits Advance décrits ou illustrés dans les documents suivants, tels que l'emballage, le guide d'utilisation et les documents, sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les images sont utilisées à des fins d'illustration uniquement.

© 2024 Advance® - Tous droits réservés. Advance et ses logos sont des marques déposées. Advance est exclusivement distribué et fabriqué par Suza International (Parc d'Activités du Bel Air, 11 Avenue Joseph Frélicher, CS 40591 Ferrières-en-Brie, 77164 Marne-la-Vallée Cedex 3, France). Les marques déposées iOS, macOS et Android appartiennent respectivement à Apple Inc. et à Google LLC. Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le nom et les logos Bluetooth sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. Ce produit n'est ni conçu, ni fabriqué, ni parrainé, ni approuvé par les marques ci-dessus ; il est simplement compatible avec les différents systèmes d'exploitation et technologies sans fil cités. Les spécifications des produits Advance décrits ou illustrés dans les documents suivants, tels que l'emballage, le guide d'utilisation et les documents, sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les images sont utilisées à des fins d'illustration uniquement. MC.0724

- EN : We declare under our full responsibility that this product complies with the essential requirements and other fundamental obligations arising from the European directive described below.
- FR : **Nous déclarons sous notre entière responsabilité que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres obligations fondamentales relevant de la directive européenne décrite ci-dessous.**
- DE : Wir erklären unter unserer vollen Verantwortung, dass dieses Produkt den wesentlichen Anforderungen und anderen grundlegenden Verpflichtungen gemäß der unten beschriebenen Europäischen Richtlinie entspricht.
- NL : Wij verklaren onder onze volledige verantwoordelijkheid dat dit product voldoet aan de essentiële eisen en andere fundamentele verplichtingen die voortvloeien uit de hieronder beschreven Europese richtlijn.
- IT : Dichiariamo sotto la nostra piena responsabilità che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre obbligazioni fondamentali derivanti dalla direttiva europea descritta di seguito.
- ES : Declaramos bajo nuestra plena responsabilidad que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras obligaciones fundamentales que se derivan de la directiva europea descrita a continuación.
- PT : Declaramos sob nossa total responsabilidade que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras obrigações fundamentais decorrentes da diretiva europeia descrita abaixo.

PRODUCT, PRODUIT , PRODUKT, PRODUCT, PRODOTTO, PRODUCTO, PRODUTO	
Name : SMARTKEY PLUS	Item No : CLA-BT230FR
Type : Clavier sans fil Bluetooth (Utilisation intérieur)	EAN : 3700104455757

RADIO EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/53/EU	
Certification Number - Date : 2308277 (13/12/2023) Certified Body : Shenzhen Timeway Testing Laboratories	
Standards :	Test report :
SAFETY : Art. 3.1 (a) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	TW2308278S
HEALTH : Art. 3.1 (a) EN 50663:2017	TW2308277-03E
EMC : Art. 3.1 (b) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	TW2308277-01E
RADIO : Art. 3.b ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	TW2308277-02E

RESTRICTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES 2011/65/EU	
Certification Number (Date) : 2308279 (13/12/2023) Certified Body : Shenzhen Timeway Testing Laboratories	
RoHS : RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863 RoHS Classification III IT and Telecom Equipment	Test report : TW2308279S

EIRP - Effective Isotropic Radiated Power Consumer Information, Informations consommateurs	
Frequency Range, Plage de fréquence :	2402 – 2480 MHz
Maximum Radio Frequency Power, Puissance de radio fréquence maximale :	3.59 dBm



Fabien GAUDRÉ
Marketing Manager
Directeur Marketing
Ferrières-en-Brie, le 14 mai 2024