

Chargeur Styletto Connect

Fiche technique



Chargeur Styletto Connect | Données techniques

Caractéristiques chargeur	
Tension d'entrée	5 V DC
Courant d'entrée	≤ 0.5 A
Approbations de sécurité	IEC / EN 62368-1:2014
EMC	EN 55032: 2015 EN 55035: 2017 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013 US FCC: 47CFR Part 15 (2017) Canada IC: ICES-003 Issue 6 (2017) Japon VCCI: VCCI 32-1:2016 Australie RMC: AS/ NZS CISPR 24 AS/ NZS CISPR 32 Corée KCC: KN 32 / KN 35
Dimensions (LxWxH)	68 x 48 x 26 mm
Poids	45 g
Connexion	Micro USB
Type de batterie	Batterie lithium ion polymère
Temps de charge	approx. 3 h
Autonomie	3 jours d'autonomie avec utilisation normale
Conditions de fonctionnement	
Température	+10 à +35 °C / +50 à +95 °F
Humidité relative	20 à 75 %
Conditions de stockage	
Température (recommandé)	+10 à +25 °C / +50 à +77 °F
Température (plage maximum)	+10 à +40 °C / +50 à +104 °F
Humidité relative (recommandé)	20 à 80 %
Humidité relative (plage maximum)	10 à 80 %
Conditions de transport	
Température (recommandé)	-20 à +60 °C / -4 à +140 °F
Température (plage maximum)	-20 à +60 °C / -4 à +140 °F
Humidité relative (recommandé)	5 à 90%
Humidité relative (plage maximum)	5 à 90%

Informations complémentaires

- Styletto Connect Charger fait partie du Kit Styletto Connect, qui comprend également Styletto Connect. Veuillez consulter la fiche technique de Styletto Connect pour des informations techniques pertinentes.

Les informations contenues dans ce document contiennent une description générale des options techniques disponibles, qui ne doivent pas toujours être présentes dans des cas individuels et peuvent être modifiées sans préavis.

Les caractéristiques requises doivent donc être spécifiées au cas par cas au moment de la conclusion du contrat respectif.

 **Fabricant Legal**
Signia GmbH
Henri-Dunant-Strasse 100
91058 Erlangen
Germany
Phone +49 9131 308 0

Order No. 03860-99T1-7600
© Signia GmbH, 12.2018
All rights reserved

www.signia-pro.fr



ATTENTION

Risque d'étouffement par ingestion de petites pièces.

- Cet appareil n'est pas destiné pour l'adaptation des bébés, des enfants de moins de 3 ans ou des handicapés mentaux.