

Chargeur Styletto

Fiche technique



Chargeur Styletto | Données techniques

Caractéristique chargeur	
Tension d'entrée	5 V DC
Courant d'entrée	≤ 0.5 A
Approbations de sécurité	IEC / EN 62368-1:2014
EMC	EU CE: 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) Japan VCCI: V-3/2015.04, V-4/2012.04 Australia RMC: AS/NZS CISPR 24 AS/NZS CISPR 32 Korea KCC: KN 32 / KN 35
Dimensions (LxIxH)	69 x 48 x 30 mm
Poids	45 g
Connexion	Micro USB
Type de batterie	Batterie Lithium ion
Temps de charge	approximativement 3 h
Durée d'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 (recommandée)	+10 à +25 °C / +50 à +77 °F
Température (plage maximum)	+10 à +40 °C / +50 à +104 °F
Humidité relative (recommandée)	20 à 80 %
Humidité relative (plage maximum)	10 à 80 %
Conditions de transport	
Température (recommandée)	-20 à +60 °C / -4 à +140 °F
Température (plage maximum)	-20 à +60 °C / -4 à +140 °F
Humidité relative (recommandée)	5 à 90%
Humidité relative (plage maximum)	5 à 90%

Ce document contient des descriptions générales de solutions techniques disponibles, qui selon les cas ne sont pas toujours présentes et sont susceptible de changer sans préavis. Les accessoires requis doivent être cependant spécifiés dans chaque cas a la fin du contrat.

 **Fabricant légal**
Signia GmbH
Henri-Dunant-Strasse 100
91058 Erlangen
Allemagne
Tél. : +49 9131 308 0

Order No. 03672-99T1-7600
© Signia GmbH, 07.2018

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.