



Spécifications

SMART kapp

Tableau SMART kapp® 84 (kapp84)

Présentation

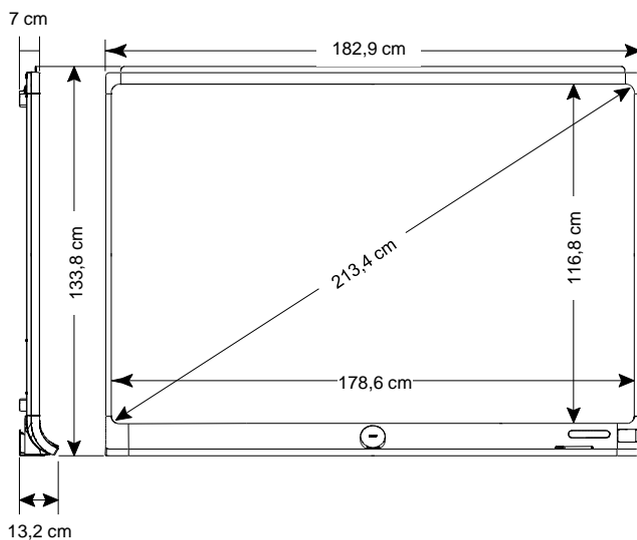
Le tableau SMART kapp® 84 vous permet de collaborer avec d'autres personnes de façon simple mais puissante. Écrivez et dessinez sur le tableau comme vous le feriez sur un tableau effaçable à sec ordinaire. Vous pouvez ensuite connecter au tableau un appareil mobile compatible Bluetooth® en scannant un code QR (Quick Response) ou en touchant la balise CCP (communication en champ proche). Lorsque vous connectez pour la première fois votre appareil mobile, vous êtes redirigé vers l'App Store d'Apple ou vers Google Play™ pour télécharger l'application SMART kapp. Après avoir téléchargé et installé l'application, vous pourrez l'utiliser pour vous connecter à votre tableau et partager du contenu avec d'autres personnes.

Voir smartkapp.com pour plus d'informations concernant ce produit.



Dimensions et poids¹

Dimensions



Poids

25,9 kg

Dimensions d'expédition

195,6 cm × 142,2 cm × 16,5 cm

Poids d'expédition

27,2 kg (60 lb.)

¹Toutes les dimensions ± 0,3 cm. Tous les poids ± 0,9 kg.

Composants et fonctionnalités

Composants inclus	Tableau SMART kapp 84 Marqueur effaçable à sec (×6) Effaceur Supports et matériel pour fixer le tableau à un mur Alimentation avec prises internationales
Technologie de capture numérique	Technologie DViT® (Digital Vision Touch)
Technologie sans fil	Bluetooth® 4.0 mode double (rétro-compatible avec Bluetooth 2.1 + EDR)
Options de capture	Établissez une connexion sans fil Bluetooth avec un appareil mobile pris en charge (voir ci-dessous) en effectuant l'une des opérations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Scannez le code QR unique du tableau • Touchez la balise CCP du tableau (appareils Android™ uniquement) Branchez une clé USB
Prise en charge des clés USB	Port USB 2.0 Type-A (prise en charge des clés USB au format FAT uniquement)
Prise en charge des utilisateurs	Prend en charge deux utilisateurs qui dessinent en même temps
Finition du cadre	Blanc éclatant

Prise en charge des appareils mobiles

Appareils Apple	Système d'exploitation iOS 8.1 ou une version plus récente 50 Mo de stockage iPhone 4S ou plus récent iPad de troisième génération ou plus récent iPad mini de première génération ou plus récent iPod touch de cinquième génération ou plus récent
Appareils Android	Système d'exploitation Android 4.4.4 (KitKat) ou une version plus récente 50 Mo de stockage (interne ou carte SD) 1024 Mo de RAM Résolution d'écran 720p ou supérieure Bluetooth 2.1 + EDR CCP (recommandé) Caméra orientée vers l'arrière de 3 mégapixels ou plus (recommandé)

Navigateurs pris en charge

Appareils mobiles	Safari pour système d'exploitation iOS 8.1 ou une version plus récente Chrome™ pour Android 39.0.2171.93 ou une version plus récente
Bureau	Internet Explorer® 10 ou une version plus récente Chrome 39.0.2171.95 ou une version plus récente Firefox® 34.0.5 ou une version plus récente Safari 8.0 ou une version plus récente

Fixer les systèmes de tableau interactif

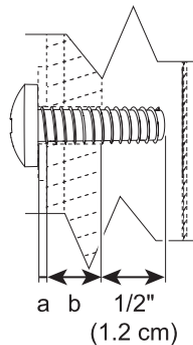
Options	Support de fixation inclus Support de fixation VESA® 600 mm × 400 mm standard (non inclus)
----------------	---

Hauteur recommandée	193 cm entre le sol et le centre du support de fixation inclus
----------------------------	--

Caractéristiques du boulon pour le support de fixation VESA

Taille	M6
--------	----

 Longueur maximale	Pour éviter d'endommager le tableau, assurez-vous que le boulon ne dépasse pas 1,2 cm plus l'épaisseur de la rondelle (a) et l'épaisseur du support (b)
--	---



Alimentation

Alimentation	100 V à 240 V CA, 50Hz à 60Hz
---------------------	-------------------------------

Consommation électrique à 25°C	15 W (maximum)
---------------------------------------	----------------

Câble d'alimentation	Câble d'alimentation de 2,4 m
-----------------------------	-------------------------------

Conditions de stockage et de fonctionnement

Stockage

Température	De -40 à 60°C (-40–140°F)
-------------	---------------------------

Humidité	5 à 95% d'humidité relative, sans condensation
----------	--

Fonctionnement

Température	5 à 35°C (41 à 95°F)
-------------	----------------------

Humidité	10 à 80% d'humidité relative, sans condensation
----------	---

Certification et conformité

Certifications réglementaires	CE, ETL, FCC
--------------------------------------	--------------

Normes environnementales

Union européenne	REACH, RoHS, DEEE et Emballage
------------------	--------------------------------

États-Unis	Emballage et minerais stratégiques
------------	------------------------------------

Informations concernant l'achat

Numéros de commande

KAPP84	Tableau SMART kapp 84
--------	-----------------------

Garantie

Amérique du Nord et le reste du monde	Garantie limitée d'un an sur l'équipement
---------------------------------------	---

EMEA	Garantie limitée de deux ans sur l'équipement
------	---

Extensions de garantie

EWY1-KAPP84	Garantie prolongée d'un an
-------------	----------------------------

EWY2-KAPP84	Garantie prolongée de deux ans
-------------	--------------------------------

Pièces de rechange

Vous pouvez acheter des marqueurs, une alimentation, du matériel de fixation et des effaceurs de rechange dans la boutique de pièces SMART (voir smarttech.com/Support/PartsStore).

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2016 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. DViT, kapp, smarttech, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques de commerce ou des marques déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Apple, iPhone et iPad sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Android et Google Play sont des marques de commerce de Google Inc. Le logotype Bluetooth est détenu par Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par SMART Technologies ULC est soumise à une licence. Tous les autres noms de produits et de sociétés tiers peuvent être des marques de commerce de leurs détenteurs respectifs. Ce produit et/ou l'utilisation de celui-ci sont couverts par un ou plusieurs des brevets américains suivants : www.smarttech.com/patents. Le contenu peut être modifié sans préavis. 12-2016.