

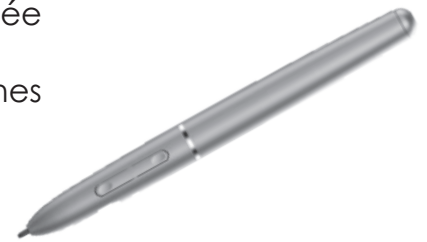
STYLET ELECTROMAGNÉTIQUE

Ce stylet électromagnétique est un accessoire à utiliser exclusivement sur un écran tactile capacitive.

Il nous permet de reconnaître l'écriture suivant la pression exercée sur la dalle.

Il est équipé d'une touche nous permettant de sélectionner des zones et de les déplacer à travers l'écran.

Le voyant lumineux indique la mise en marche du stylet.



Données techniques

SPECIFICATIONS ELECTRONIQUES	
MÉTHODE DE FONCTIONNEMENT	Résonance électromagnétique
HAUTEUR DE DÉTECTION DES CONTACTS	≤10mm
PRÉCISION	±0.5mm sur 90% de la zone et ±2mm sur 10% de la zone
PILE	1XAAA
NIVEAU DE PRESSION	Niveau 1024
TENSION DE FONCTIONNEMENT	1.5V
TEMPS D'UTILISATION CONTINU	80 heures
VEILLE AUTOMATIQUE	2-3 minutes sans utilisation
SPECIFICATIONS PHYSIQUES	
NOMBRE DE BOUTONS	1
VOYANT LUMINEUX	1
DIMENSION LONGUEUR*LARGEUR*HAUTEUR	150*14.4*14mm
DIMENSION (AVEC PAQUET) Longueur*Largeur*Hauteur	190*70*24mm
POIDS NET	18g
POIDS BRUT	111g
ACCESSOIRES	
POINTE DE STYLET	3
PILE	1
NOTICE D'UTILISATION	1
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C-40
HUMIDITÉ PENDANT LE FONCTIONNEMENT	10%-90%
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	-20°C-60°C
HUMIDITÉ DE STOCKAGE	10%-90%

