



Haut-parleur de chantier Bluetooth® avec aimants et crochet



L'article AEPJS3 de Klein Tools est un haut-parleur amplifié de taille moyenne qui offre un son de qualité supérieure et peut se connecter aux téléphones intelligents, aux tablettes, aux ordinateurs et à d'autres appareils audio. Il peut aussi servir à recharger la plupart des téléphones mobiles, tablettes, écouteurs et autres petits appareils USB. Il est doté d'un aimant puissant et d'un crochet permettant de le suspendre à un clou ou à une vis, et il peut être connecté en série à un deuxième haut-parleur AEPJS3 pour dupliquer le son sur les deux haut-parleurs.

Spécifications

Type:	Haut-parleur sans fil Bluetooth®	Application:	Haut-parleur, téléphone haut-parleur
Caractéristiques spéciales:	Crochet, fixation aimantée, haut-parleur, connexion en série, ports de sortie USB-A et USB-C, arrêt automatique, prise auxiliaire de 3,5 mm et assistant vocal	Longueur totale:	13,9 cm (5,46 po)
Hauteur totale:	13,7 cm (5,39 po)	Largeur totale:	5,9 cm (2,34 po)
Matériau:	Polycarbonate/polyuréthane thermoplastique	Batteries/piles:	Lithium-ion
Autonomie de la batterie:	20 heures	Temps de recharge:	3 à 5 heures
Couleur:	Orange/noir	Connectivité:	Sans fil, portée : 30 m (100 pi)
Protection contre les chutes:	2 m (6,6 pi)	Volume maximal:	Niveau sonore : ?80 dB à 1 – 2 kHz, à une distance de 1 m; plage sonore : 180 Hz à 13 kHz
Cote de protection contre les infiltrations (IP):	IP54	Matériau du boîtier:	Polycarbonate plastique 365 (matière noire) et surmoulage en polyuréthane thermoplastique T3185 (matière orange)
Intérieur/extérieur:	Intérieur/extérieur	Inclusions:	Câble auxiliaire, câble de recharge USB-C et manuel d'utilisation
Poids:	0,6 kg (1,4 lb)		