

horloge de gare

radiohorloge, disque gradué en blanc avec cadran à traits, diamètre 300 mm, boîtier en ABS en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie



Numéro d'article: 504280

Horloge de gare

Mécanisme radiopiloté

horloge de gare

- radiohorloge
- disque gradué en blanc avec cadran à traits
- diamètre 300 mm
- boîtier en ABS en argent
- vitre frontale en verre de recouvrement minéral
- alimentation électrique par fonctionnement avec batterie
- volume de livraison : pile incluse

Détails techniques

équipement du poste de travail	horloge	matériau	ABS
type d'horloge	horloge murale	matériau de verre	verre de recouvrement minéral
horloge	radio	couleur	argent
affichage de l'heure	analogique	couleur de disque gradué	blanc
disque gradué	cadran à traits	volume de livraison	pile incluse
affichage de la date	non	Numéro d'enregistrement DEEE	DE56133746
affichage de température	non	Type d'appareil DEEE	petit appareil CAT 5

alimentation	fonctionnement avec batterie	Poids 0,7 kg
diamètre	300 mm	

Cela s'adapte aussi ...

141266		lampe de table à DEL, 12 x DEL, 10 W, ampoule interchangeable, classe d'efficacité énergétique E, consommation d'énergie pondérée 6 kWh / 1.000 h, variable à 7 niveaux, tête pivotante à 300° et inclinable à 180°, longueur du bras 410 mm, installation avec pied, pied longueur x largeur 190 x 130 mm, en aluminium en argent
147951		table de conférence, hauteur x largeur x profondeur 740 x 1400 x 1400 mm, forme angulaire, piètement 4 pieds en acier chromé, tube carré
185075		peinture murale, motif « Brooklyn Bridge », hauteur x largeur 650 x 980 mm, en Plexiglas
203393		marchepied pliant roulant, en aluminium en aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), avec 4 roulettes à ressort
223689		papier de copie, format DIN A4, 500 feuilles, En extra-blanc, degré de blancheur (CIE) 161, grammage 80 g/m ²
470139		banc-patère, hauteur x longueur x profondeur 1670 x 1015 x 375 mm, assise en barrettes en bois avec laquage, structure en tube d'acier carré (25 x 25 mm) avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures, équipement : structure avec barre de patères, dossier et porte-chaussures inférieur
523540		corbeille à papier, capacité 18 l, hauteur x diamètre 331 x 315 mm, corps en polypropylène noir