

Horloge Ø 600 mm radio-pilotée



- lisibilité à 65 m
- étanchéité IP54
- boîtier en aluminium
- verre plexiglass
- radio-pilotée fréquence 77 kHz
- mise à l'heure automatique
- changement d'heure été-hiver
- chiffres ou plots à préciser durant la commande

dimensions	Ø 600 mm
poids	6 kg
alimentation	1 piles R20 lithium (livrée) 2 ans d'autonomie
Horloge	CMX934

Horloge Ø 900 mm radio-pilotée



- lisibilité à 100 m
- étanchéité IP54
- boîtier en aluminium ou verre plexiglass
- radio-pilotée, fréquence 77 kHz
- mise à l'heure automatique
- changement d'heure été-hiver
- chiffres ou plots à préciser durant la commande

dimensions	Ø 900 mm
poids	16 kg
alimentation	1 piles R20 lithium (livrée) 2 ans d'autonomie
Horloge	CMX936

Horloges Ø 600 mm



- lisibilité à 40 m
- boîtier en ABS noir ou blanc (selon le modèle)
- verre minéral
- alimentation sur secteur ou pile (selon le modèle)
- poids 3,4 kg
- radio-piloté, avec fréquence radio 77 kHz (selon le modèle)
- étanche IP65 (selon le modèle)

alimentation	radio-piloté	IP65	référence	Prix HT
1 pile AA (non incluse)	non	non	CMX941	CMX951
	oui	non	AZ1471483	CMX952
230 V / 50-60 Hz ou pile NIMH R06	non	non	CMX943	CMX953
	oui	non	CMX944	CMX954
1 pile AA (non incluse)	non	oui	CMX945	CMX955
	oui	oui	CMX946	CMX956
230 V / 50-60 Hz ou pile NIMH R06	non	oui	CMX947	CMX957
	oui	oui	CMX948	CMX958

Horloge Ø 300 mm



- lisibilité à 25 m
- boîtier en ABS noir
- écran en verre minéral
- alimentation sur secteur
- poids 900 g
- mouvement 220 VAC
- réserve de marche 10 jours

dimensions	Ø 300 mm
poids	900 g
alimentation	sur secteur / réserve de marche 10 jours
Horloge	AZ1471141