

Mobilier d'orchestre / Pupitres d'orchestre / Pupitres pour musiciens



20x pupitres pliants MANHASSET®
 Voyager #52
 + Pupitre de chef VICENZO®
 + flight-case

MANHASSET®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence produit	PUP 135F20+PUC2
Poids brut (kg)	92.79
Poids net (kg)	80.70
Marque	MANHASSET®
Modèle	Voyager #52
Mots clés	Lutrin, Support à partitions, Lectern pour musiciens, Porte-partitio, Stand pour partitions, Socle pour partitions, Support réglable pour orchestre, Station de lecture, Support ergonomique pour partitions, Accessoire de lecture pour orchestre, Musique, Conférence, Ecole

LOT DE 20 PUPITRES PLIANTS MANHASSET® VOYAGER + 1 PUPITRE DE CHEF RYTHMES ET SONS AVEC FLIGHT-CASE OPENROAD®

Caractéristiques produit des pupitres

Idéal pour les groupes ou musiciens en tournée.

- > Plateau simple rebord
- > Plateau en aluminium noir
- > Dimensions du plateau: 51x32,5 cm
- > Réglable en hauteur: 63-118 cm
- > Système blocage automatique en hauteur et inclinaison sans vis (réglable d'une seule main)
- > Plateau amovible montage/démontage ultra rapide sans vis
- > Tube intérieur chromé
- > Embase pliante auto bloquante
- > peinture résistante grainée noire
- > Fabriqué aux Etats-Unis
- > Garantie à vie

Livré avec embase assemblée

Caractéristiques produit du pupitre de chef VICENZO®

- > Plateau double rebord
- > Dimensions du plateau: 70x50 cm
- > Réglable en hauteur de 85 à 125 cm
- > Embase pliante
- > Pupitre spécialement conçu pour les tournées
- > Prévu pour un rangement facile en flight-case
- > Développé et fabriqué par Rythmes & Sons en France (67)

Caractéristiques produit du flight-case OpenRoad®

- > Couvercle plat amovible type OpenRoad® dessus
- > 2 fermoirs encastrés coulissants
- > 4 poignées encastrées à ressort avec double ressort de rappel
- > 4 roulettes pivotantes Ø100 dont 2 à frein
- > Dimensions hors tout: 890x690xH720 cm
- > Contenance : jusqu'à 20 pupitres Manhasset® Voyager + 1 pupitre de chef plateau 70x50 cm avec pied pliant
- > Développé et fabriqué par Rythmes & Sons en France (67)