



# König & Meyer

Depuis plus de 40 ans, les pieds K&M sont utilisés par les professionnels du monde entier. Robustes, fonctionnels et

ergonomiques, ils sont conçus pour un usage intensif et leur fiabilité est devenue légendaire.

## Pieds de micros



### Pieds hauts

#### SEMS 3000 FR-SEMS 3000

35 €

##### Pied de micro extensible avec perchette

- Pied de micro extensible de 81 cm à 155 cm
- Bras articulé pour une utilisation avec des instruments
- Base trépied solide assurant une très grande stabilité
- Matière robuste très résistante
- Convient aux microphones et à de nombreux accessoires.

**Poids :** 2,04 kg - **Hauteur :** 810 à 1550 mm.

#### 21411 B FR-21411B

121 €

##### Pied de studio extensible grand modèle

- Pied de micro extrêmement robuste pour prise de son en plongée au studio ou à la télévision
- Monte à 2 m
- Mécanisme de réglage de hauteur à verrouillage de sécurité
- Filetage de 1/2" pour association avec perchette 21231 (en option p. 297)
- Conception télescopique pour faciliter le transport et le stockage
- Finition noire.

**Poids :** 4,8 kg - **Hauteur :** 1480 à 2290 mm.

#### 260/1 B FR-260/1-B

41 €

##### Pied de scène extensible à embase ronde

- Pied de micro avec base de fonte moulée mince
- Finition noire.

**Poids :** 3,6 kg - **Hauteur :** 870 à 1575 mm - **Diamètre base :** 250 mm.

#### 260/1 Nickel FR-260/1-N - Version argentée du 260/1

110 €



## 260 B FR-260B

55 €

### Pied de scène extensible à embase ronde

- Base circulaire lourde en fonte moulée avec insert de caoutchouc anti-vibrations pour filtrage du bruit, hauteur ajustable avec garniture de matière plastique type embrayage
- Finition noire.

**Poids :** 5 kg - **Hauteur :** 870 à 1565 mm - **Diamètre base :** 250 mm.

## 26085 B FR-26085B

62 €

### Pied de scène extensible à embase ronde "1 main"

- Le micro se monte ou s'abaisse facilement d'une main par pression rapide sur une poignée à embrayage à toucher "Soft Touch"
- Base de fonte moulée, mince et plate, très stable et durable
- Revêtement de qualité de poudre noire extrêmement durable
- Finition noire.

**Poids :** 3,2 Kg - **Hauteur :** 1060 à 1790 mm.

## 27105 B FR-27105B

46 €

### Pied extensible avec perchette

- Pied économique avec réglages professionnels
- Base de matière plastique renforcée de fibre de verre avec bras repliables
- Complet avec perchette
- Finition noire.

**Poids :** 2,3 kg - **Hauteur :** 900 à 1600 mm - **Longueur perchette :** 810 mm.

## 210/2 B FR-210/2-B

63 €

### Pied extensible avec perchette

- L'ensemble se compose d'un pied de micro 210A/2 et d'une perchette 211
- Base pliante pour faciliter le transport. Longs bras pour assurer la stabilité
- Le 210/2, un classique depuis 30 ans
- Plus de 2 millions d'exemplaires vendus !
- Finition noire.

**Poids :** 3,2 kg - **Hauteur :** 900 à 1605 mm - **Longueur perchette :** 840 mm.

## 210/6 B FR-210/6-B

52 €

### Pied extensible avec perchette

- Remise à jour moderne du classique 210/2
- Base en zamack avec pieds repliables
- Mécanisme spécial de réglage en hauteur
- Finition noire.

**Poids :** 3 kg - **Hauteur :** 925 à 1630 mm - **Longueur perchette :** 805 mm.

## 210/8 B FR-210/8-B

53 €

### Pied extensible avec perchette télescopique

- Base en zamack avec pieds repliables
- Mécanisme spécial de réglage en hauteur
- Finition noire.

**Poids :** 3 kg - **Hauteur :** 925 à 1630 mm - **Longueur perchette :** 425 à 725 mm.

## 210/9 B FR-210/9-B

61 €

### Pied extensible avec perchette télescopique

- Version plus compacte du classique 210/2
- Combinaison du pied de micro haut 201A/2 et de la perchette télescopique 211/1
- Comme le 210/2, le 210/9 fixe la norme des pieds à perchette professionnels
- Finition noire.

**Poids :** 3,2 kg - **Hauteur :** 900 à 1605 mm - **Longueur perchette :** 460 à 770 mm.



## 21021 B FR-21021B

95 €

### Pied extensible avec perchette

- Spécialement conçu pour les studios et les batteurs • Plus haut et plus long que la plupart des pieds • Bras longs et pliants pour un stockage et un transport faciles • Finition noire.

**Poids :** 5,7 kg - **Hauteur :** 1120 à 2010 mm - **Longueur perchette :** 1065 mm.

## 25600 B FR-25600B

95 €

### Pied extensible avec perchette télescopique

- Pied de micro de haute qualité avec perchette télescopique • Base à noyau de fonte avec bras repliables • Une conception exclusive retient les vis et les leviers sans tension • Le levier de blocage breveté peut être bloqué dans n'importe quelle position pour servir de guide-câble • Finition noire.

**Poids :** 3,4 kg - **Hauteur :** 970 à 1640 mm - **Longueur perchette :** 600 à 955 mm.

## Pieds bas



## 25910 B FR-25910-B

53 €

### Pied bas avec perchette

- Idéal pour grosse caisse ou usages spéciaux • Base moulée avec bras repliables • Finition noire.

**Poids :** 1,8 kg - **Hauteur :** 275 mm - **Longueur perchette :** 525 mm.



## 25950 B FR-25950B

61 €

### Pied bas avec perchette télescopique

- Profil très bas pour grosse caisse ou usages spéciaux • Très court et bras massifs pour assurer une stabilité maximale • Bras repliables pour faciliter le transport • Livré avec perchette en deux éléments 21140 • Finition noire.

**Poids :** 2,8 kg - **Hauteur :** 380 mm - **Longueur perchette :** 425 à 725 mm.



## 259 B FR-259B

61 €

### Pied bas extensible avec perchette télescopique

- Pied bas extensible à bras repliables • Livré avec perchette en deux éléments • Finition noire.

**Poids :** 2,2 kg - **Hauteur :** 425 à 645 mm - **Longueur perchette :** 470 à 775 mm.



## 234 B FR-234B

51 €

### Pied de micro de table ou de sol extensible à angle orientable

- Base rectangulaire de fonte noire avec réglage d'inclinaison • Tube extensible en deux éléments avec réglage de hauteur sans marquage de surface • Idéal pour batterie et studios • Finition noire.

**Poids :** 2,1 kg - **Hauteur :** 400 à 640 mm.

## ACCESSOIRES

## 211/1 B FR-211/1B

23 €

### Perchette télescopique

- Perchette télescopique classique en 2 éléments avec filetage de 3/8" • Articulation silencieuse, lisse pour réglage de l'angle • Serrage facile par vis de réglage en T • Finition noire.

**Poids :** 0,8 kg - **Longueur perchette :** 470 à 770 mm.



### 21231 B FR-21231B

108 €

#### Perchette télescopique

- Bras télescopique avec filetage de 3/8"
- Contrepoids ajustable
- À utiliser avec modèles 20811 et 21411
- Finition noire.

Poids : 4.0 kg - Longueur perchette : 1155 à 2060 mm.



### 23105 B FR-23105B

11 €

#### Pied de table à 3 bras

- Pied de micro de table pratique et économique pour usage professionnel
- Base de matière plastique robuste avec bras repliables légers en matière plastique et filetage de 3/8"
- Finition noire.

Poids : 0,1 kg - Hauteur : 70 mm.



### 231/1 FR-231/1

10 €

#### Pied de table à 3 bras

- Petit, léger et robuste
- Filetage 3/8"
- Finition nickel.

Poids : 0,1 kg - Hauteur : 60 mm.



### 23956 B FR-23956B

36 €

#### Écran anti-pop - Ø 130 mm

- L'écran anti-pop K & M, un classique mondial
- Pour pieds d'un diamètre maxi de 23 mm
- Double écran de nylon pour des performances supérieures.
- Cadre circulaire noir discret
- Embout de vis de blocage ne marquant pas, évite de détériorer la finition du pied
- Finition noire.

Poids : 0,16 kg - Col de cygne standard Ø 8 mm - Écran Ø 130 mm.



### 23550 B FR-23550B

12 €

#### Barrette de couplage pour deux micros avec réglage de distance

- Version améliorée
- Se monte à l'extrémité d'un pied pour supporter deux micros ou perchettes
- Vis de blocage 3/8"
- Écartement réglable de 60 à 172 mm
- Finition noire.

Poids : 0,2 kg - Longueur : 200 mm.



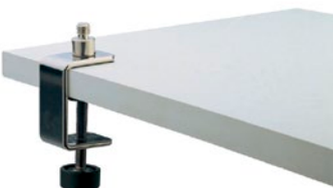
### 236 FR-236

28 €

#### Barrette de couplage pour 4 micros

- Se monte à l'extrémité d'un pied pour supporter 4 micros ou perchette
- Vis de blocage 3/8"

Poids : 0,3 kg - Longueur : 365 mm.



### 237 B FR-237B

10,40 €

#### Accroche de table pour col de cygne

- Accroche pour col de cygne à filetage 3/8"
- Largeur ajustable à 45 mm.

Poids : 0,2 kg.



### 24030 B FR-24030-B

17 €

#### Support de microphone pour tambours

- Facile à monter et à démonter
- Support unique et compact pour attacher des microphones aux tambours
- Insertions en caoutchouc absorbant le bruit des chocs
- Serre solidement
- Filetage 3/8"

Poids : 0,1 kg - Hauteur : 60 mm.



## 23750 B FR-23750B

71€

### Perche "canne à pêche" pour prise de son extérieure

- Légère, tube d'aluminium ajustable en deux éléments pour placer les micros à distance pour l'enregistrement et la télévision
- Poignées à texture rugueuse et anneaux de sécurité
- Fourni avec une boîte de transport pratique
- Finition noire.

Poids : 0,3 kg - Longueur perche : 635 à 1600 mm.



## 23760 B FR-23760B

113€

### Perche "canne à pêche" pour prise de son extérieure

- Identique à 23750, mais avec tube en 3 éléments
- Finition noire.

Poids : 0,8 kg - Longueur perche : 950 à 3220 mm.



## 221 A FR-221A

23€

### Pied de table à embase ronde

- Pied de table noire à embase ronde pour col de cygne à filetage 3/8"
- Diamètre de la base 73 mm.

Poids : 0,2 kg - Hauteur : 155 mm.



## 223 B FR-223B

27€

### Col de cygne noir

- Col de cygne à filetage 3/8" mâle et femelle
- Longueur 40 cm et diamètre 15 mm.

224 B FR-224B - Version 30 cm du 223 B

21€

225 B FR-225B - Version 20 cm du 223 B

20€



## 29390 B FR-29390

81€

### Socle de table avec embase XLR

- Base noire d'acier moulé avec connecteur XLR à montage horizontal sur la face supérieure
- Plaque amovible adaptée à la fixation d'interrupteurs, voyants, commandes ou connecteurs avec espace interne pour circuits complémentaires
- Finition noire.

Poids : 2,4 kg - Dimensions : 160 mm x 150 x 51 mm.



## 29394 B FR-29394

86€

### Socle de table avec embase XLR et interrupteur amovible

- Identique au 29390, mais avec inverseur unipolaire éclairé par DEL, connecteur XLR-3 femelle
- Monté sur plaque amovible
- Connecteur XLR 5 broches mâle à l'arrière
- Finition noire.

Poids : 2,3 kg - Dimensions : 160 mm x 150 x 51 mm.



## 29376 FR-29376

99€

### Socle de table avec embase XLR

- Connecteur XLR (mâle/femelle)
- Très beau design de couleur noire

Poids : 0,5 kg - Diamètre : 135 mm - Hauteur : 35 mm.



## 29377 FR-29377

150 €

### Socle de table avec embase XLR

- Connecteur XLR (mâle/femelle) • 2 diodes indiquant l'état de fonctionnement (voltage, microphone ON/OFF) • Très beau design de couleur noire.

Poids : 0,5 kg - Diamètre : 135 mm - Hauteur : 35 mm.



## 85050 FR-85050

3,10 €

### Pince de fixation pour micro

- Diamètre 22 mm • Plastic robuste de très haute qualité.

**85055** FR-85055 - Version 28 mm de diamètre du 85050

4,30 €

**85060** FR-85060 - Version 34 mm de diamètre du 85050

4,30 €

## Pieds pour enceintes



## 26750 B FR-26750B

101 €

### Pied d'enceinte à embase ronde

- Pied d'acier stable avec large base circulaire en fonte • Combinaison de tubes pour le réglage de hauteur avec vis de verrouillage et éclisse de sécurité • L'enceinte se fixe sur un adaptateur à flasque • Diamètre du tube: 35 mm • Finition noire.

Poids : 10,6 kg - Hauteur : 895 à 1370 mm.



## 21435 B FR-21435-B

71 €

### Pied d'enceinte 8 positions

- Pied d'enceinte standard en tube d'acier robuste • Bras en profilé en U • Mécanisme de réglage de hauteur sans marquage de la surface et broche de sécurité • Diamètre du tube d'extension 35 mm • Approbation GS pour charge jusqu'à 35 kg • Finition noire.

Poids : 5,3 kg - Hauteur : 1320 à 2020 mm - Charge max. : 35 kg.



## 21436 B FR-21436-B

79 €

### Pied d'enceinte alu 8 positions

- Modèle identique au 21435 B • Les bras et le tube de base sont en aluminium pour réduire la masse • Diamètre du tube d'extension 35 mm • Approbation GS pour charge jusqu'à 35 kg • Finition noire.

Poids : 3,2 kg - Hauteur : 1320 à 2020 mm - Charge max. : 35 kg.



## 21485 B FR-21485B

103 €

### Pied d'enceinte alu 5 positions

- Le numéro un absolu pour son rapport qualité/prix et son universalité • Ce pied d'aluminium pèse à peine 2,8 kg • Un système d'encliquetage pratique facilite le réglage de 5 hauteurs différentes • Une vis de blocage supplémentaire garantit une parfaite tenue de l'enceinte, sans vibration • Un verrou tubulaire spécial évite la sortie accidentelle du tube d'extension • Finition noire.

Poids : 2,8 kg - Hauteur : 1420 à 2200 mm - Charge max. : 35 kg.



## 21455 B FR-21455B

129€

### Pied d'enceinte alu 8 positions

- Pied d'enceinte en aluminium spécialement conçu pour charges faibles et moyennes • Diamètre du tube d'extension 36 mm • Hauteur ajustable par vis de blocage compensée par ressort et boulon de sécurité • Approuvé pour charge jusqu'à 40 kg • Finition noire.

**Poids :** 2,7 kg - **Hauteur :** 1005 à 1545 mm - **Charge max. :** 40 Kg.



## 21450 B FR-21450B

53€

### Pied d'enceinte

- Un support d'enceinte en aluminium de haute qualité facile à transporter
- Des fixations renforcées de fibre de verre et une broche de sécurité additionnelle stabilisent la tenue de l'enceinte • La hauteur et les pieds s'ajustent par un levier de blocage facile à utiliser • Supporte jusqu'à 50 kg
- Finition noire.

**Poids :** 2,45 kg - **Hauteur :** 1270 à 1930 mm - **Charge max. :** 50 Kg.



## 214/6 B FR-214/6-B

129€

### Pied en alu ajustable 8 positions

- Support d'enceinte en aluminium léger et de classe internationale avec base pliante à double renfort • Diamètre du tube d'extension 35 mm • Hauteur ajustable par vis de blocage compensée par ressort et boulon de sécurité
- Approbation GS pour charge jusqu'à 50 kg • Finition noire.

**Poids :** 3,5 kg - **Hauteur :** 1375 à 2185 mm - **Charge max. :** 50 Kg.



## 21302 B FR-21302B

193€

### Pied muni d'une manivelle ajustable

- Version économique du modèle 213 • Bras profilés en U pour réduire la masse
- Filetage interne M 10 • Approbation GS pour charge jusqu'à 30 kg • Finition noire.

**Poids :** 7,2 kg - **Hauteur :** 1355 à 2150 mm - **Charge max. :** 30 Kg.



## 213 B FR-213B

224€

### Pied muni d'une manivelle ajustable

- En tube d'acier résistant • Réglage de hauteur par crémaillère à main • Sécurité complémentaire par vis de blocage et boulon • Tube d'extension avec filetage interne à M10 pour fixation de barres d'éclairage • Approbation GS pour charge jusqu'à 50 kg • Finition noire.

**Poids :** 8,6 kg - **Hauteur :** 1385 à 2180 mm - **Charge max. :** 50 Kg.



## 20800 B FR-20800B

103€

### Pied d'enceinte

- Réglable jusqu'à 3 m • Ce pied d'enceinte robuste est conçu pour des applications spéciales de scène et de studio • Base rétractable, fabrication solide en acier, tube d'extension en 2 éléments avec filetage de 3/8"
- Réglage de hauteur avec vis de blocage ne marquant pas les tubes • Finition noire.

**Poids :** 4,6 kg - **Hauteur :** 1290 à 3010 mm.

## ACCESSOIRES

**21311 B** FR-21311B

27 €

**Sac de transport grand modèle pour deux pieds d'enceinte**

• Conçu pour contenir deux pieds 213, 214/6 etc • Fabrication en nylon noir étanche avec logo K&M sérigraphié • Deux compartiments internes avec fermeture par cordon poignées de nylon • Finition noire.

Poids : 0,6 kg - Longueur : 1150 mm.

**24105 B** FR-24105B

59 €

**Raccord double support**

• Robuste raccord en acier pour pieds d'enceinte à puits de 36 mm permettant la fixation de 2 enceintes sur un même pied, charge maxi 2 x 25 kg • Sécurisation par serrage manuel • Largeur réglable de 310 à 490 mm • Hauteur réglable sur 120 mm • Finition noire.

Poids : 1,4 Kg.

**195/8 B** FR-195/8 B

24 €

**Adaptateur de montage**

• Se fixe sous l'enceinte • Adaptateur à enfilage pour pied d'enceinte à tube de 36 mm • Flasque de 175 x 110 mm avec deux fentes de 35 x 10 mm.

Poids : 0,7 kg.

**19674** FR-19674

68 €

**Connecteur d'inclinaison pour haut parleur "ring lock"**

• Facile à utilisé grâce au système "ring lock" • Utilisable pour pied d'enceinte à tube de 35 mm • Angle d'ajustement de 0° à 15° • Accepte un poids maxi de 25 kg.

Poids : 0,9 kg - Hauteur : 300 mm.

## Accessoires pour iPad

**19752** FR-19752

51 €

**Support de table pour iPad 2 et iPad 3**

• Facile à utilisé grâce à un système de clip • Angle d'inclinaison de 0° à 90° • Accessibilité facile aux connectiques et aux boutons de contrôle de l'iPad.

Poids : 1,28 kg.

**19712** FR-19712

36 €

**Support sur pied de micro pour iPad 2 et iPad 3**

• Facile à utilisé grâce à un système de clip • Angle d'inclinaison de 0° à 90° • Accessibilité facile aux connectiques et aux boutons de contrôle de l'iPad • Pas de vis 3/8".

Poids : 0,54 kg.

**19722** FR-19722

58 €

**Support sur pied de micro pour iPad 2 et iPad 3**

• Facile à utilisé grâce à un système de clip • Angle d'inclinaison de 0° à 90° • Accessibilité facile aux connectiques et aux boutons de contrôle de l'iPad • Tube de fixation pour pied d'un diamètre de 30 mm • Possibilité de fixer directement sur pied de micro grâce au pas de vis 3/8".

Poids : 0,8 kg.