

Pour une présentation audiovisuelle effective devant un auditoire grand public vos projecteurs doivent être amplifiés par un système de sonorisation externe. KINDERMANN offre des équipements audio variés tant pour l'emploi mobile que pour l'installation permanente.

Box audio mobiles

MobileBox Sound Champ MP3 / DVD microphone portatif	N° 8702-10
MobileBox Sound Champ MP3 / DVD microphone Lavalier	N° 8702-11
MobileBox Sound Champ MP3 / DVD casque micro	N° 8702-12



Box mobile complètement équipé de haute performance avec

- Accus intégrés
- Lecteur DVD vidéo
- Baladeur numérique (MP3)
- Microphone sans fil
- Télécommande IR

Données techniques:	
Puissance de sortie	88 W RMS
Équipement	1x 8" Full range
Entrées	1x Line (Cinch stéréo), 1x microphone (douille comble XLP/jack)
Sorties	1x raccordem. haut-parleur 8Ω (Speakon), 1xLine (stéréo Cinch)
Batterie	2x 12V, 7 Ah
Durée de la batterie	2-3 h environ
Temps de chargement	jusqu'à 10 h
Alimentation en courant	100-240V/50-60 Hz
Dimensions en mm	430 x 270 x 280
Poids avec accus	15,1 kg
Microphone sans fil	
Récepteur	Diversity
Fréquence	16 fréquences optionnelles entre 863 - 865 MHz
Stabilité de fréquence	+/- 0,005 %
Secteur de transfert	50 Hz - 15kHz, ± 2dB
Puissance d'émission	10 mW maximum
Lecteur DVD intégré pour DVD vidéo et CD audio	
Formats lisibles	DVD/SVCD/VCD/CD-R/CD-RW/CD-MP3/CD audios
Formats vidéo	MPEG1, MPEG2
Sorties vidéo	1x vidéo (Cinch), 1x VGA (douille HD15)
Sorties audio	1x Cinch stéréo, 1x 5,1 via Coax (Dolby Digital)
Baladeur numérique intégré avec mémoire de 64 MB et fente pour carte SD	
Capacité	jusque 60 minutes
Mémoire interne	64 MB
Élargissement	pour carte SD-Card jusqu'à 1 GB
Raccordement	USB 1.1 (reconnu comme support de données variables)
Plug and Play	à partir de Windows 98 SE

KINDERMANN MobileBox 75 W	N° 8700
---------------------------	---------



Box mobile et complètement équipé. Idéal pour l'application aux écoles.

- Puissance de 75 W
- Accu intégré
- CD-Player
- Enregistreur à cassettes
- Microphone sans fil
- Trolley démontable avec poignée télescopique
- Housse de protection

Données techniques:	
Puissance de sortie	75 W RMS
Équipement	1x 8" Full range
Entrées	2x Line (Cinch stéréo/jack 6,3 mm), 2x microphone
Sorties	1x Line (jack 6,3 mm)
Batterie	2x 12V, 4,5 Ah
Durée de la batterie	2-6 h environ
Temps de chargement	1,5 - 8 h
Alimentation en courant	230V/50 Hz
Dimensions en mm	440 x 330 x 240
Poids avec accus	13 kg
Microphone sans fil	
Récepteur	Non Diversity
Fréquence	863.100 MHz ou 864.500 MHz
Stabilité de fréquence	+/- 0,005 %
Secteur de transfert	50 Hz - 18 kHz, +/-3dB
Puissance d'émission	10 mW maximum

Haut-parleurs actifs

KINDERMANN box actif set 50+, blanc	N° 8705-20
KINDERMANN box actif set 50+, noir	N° 8705-21

Le Box actif est un haut-parleur parfait pour l'emploi dans les salles d'école et d'études ou dans les petites salles de conférences. Set de box comprenant 1 box actif et 1 box passif, des câbles de raccordement et des supports muraux.



Données techniques:	
Puissance de sortie	30 W RMS / 50 W puissance musique
Équipement	1x 5.25" membrane du bas-médium, 1" membrane d'aigu
Fréquence	45 Hz - 20 KHz
Angle de rayonnement	120 x 100
Entrées	1x Cinch stéréo, 1x jack 3,5 mm, 1x symétrique (block Euro)
Sortie	Sortie de haut-parleur (block Euro)
Réglage du son	Volume, fréquences basses et élevées
Alimentation en courant	230V/50 Hz
Dimensions en mm	238 x 181 x 170
Poids	5,75 kg avec supports

KINDERMANN box actif 100, noir	N° 8706
--------------------------------	---------

Box actif de haute puissance, bras de rétroaction, y compris support mural.



Données techniques:	
Puissance de sortie	2 x 80W RMS 100 watt musique
Haut-parleurs	2 x 5" haut-parleurs grande portée avec régulateurs de volume
Entrées	1x douille comble (jack 6,3 mm/XLR) (MIC/Line commutable) et 1x Cinch stéréo (Line)
Sortie	Douille XLR à 3 pôles
Alimentation en courant	230V/50 Hz
Dimensions en mm	320 x 200 x 200
Poids	5,5 kg

Haut-parleurs passifs

Apart MASK4T set, blanc	N° 8711
Apart MASK4T set, noir	N° 8711-1

C'est un haut-parleur design et compact qui convient à de nombreuses utilisations. L'impédance d'entrée de 16 Ω donne la possibilité de raccorder 4 haut-parleurs en parallèle à une sortie d'amplificateur de 4 Ω. Un fonctionnement avec 100 V, par ex. dans une unité ELA, est possible également. La grille avant est détachable, un support mural est compris dans la livraison. Livraison par paire.



Données techniques:	
Puissance	50 W RMS
Équipement	1x4.2" membrane du bas-médium, 1x1" membrane d'aigu
Fréquence	80 Hz – 20 kHz
Sensibilité	1W/1 m – 89 dB
Pression acoustique max.	116 dB (Peak)
Impédance	16 Ω
Etat de fonctionnement	100V ou 16 Ω
Angle de rayonnement	120 x 80 si inclinaison de 5 vers le bas
Raccordements	Raccordements par pinces
Carter	Synthétique ABS
Dimensions en mm	223 x 129 x 130
Poids	2,05 kg

Apart MASK6 set, blanc	N° 8711-5
Apart MASK6 set, noir	N° 8711-6

C'est un haut-parleur large gamme autant de haute qualité que de haute performance convenant aussi à l'usage extérieur (IP 64). La grille avant est détachable, un support mural est compris dans la livraison. Livraison par paire.



Données techniques:	
Puissance	150 Watt RMS
Équipement	1x6,5" membrane du bas-médium, 1x1" membrane d'aigu
Fréquence	65 Hz – 20 kHz
Sensibilité	1W/1 m – 92 dB
Pression acoustique max.	121 dB (Peak)
Impédance	8 Ω
Angle de rayonnement	120 x 80 si inclinaison de 5 vers le bas
Raccordements	Raccordements par pinces
Carter	Synthétique ABS
Dimensions en mm	315 x 175 x 195
Poids	3,4 kg

Amplificateur

Teac AR 610	N° 8715-6
-------------	-----------

Amplificateur stéréo de haute qualité avec une entrée pour microphone. Contrôlable par télécommande radio (livraison inclus).

- 2 x 90 W RMS au 8 Ω
- 2 x 120 W RMS au 4 Ω
- 7 entrées stéréo-cinch
- 2 sorties stéréo-cinch
- Régulateur de volume Master motorisée
- Régulateur de son et de balance
- Entrée pour microphone réglable
- Choix de haut-parleur A/B
- Raccordement d'écouteurs de 6,3 mm
- Dimensions: 435 x 142 x 355 mm
- Boîtier en métal, noir
- Poids: 9,7 kg



Microphones

Phoenix MD 58	N° 8720
---------------	---------

Microphone portable dynamique avec caractéristique de filtre, boîtier métal, peut de rétroaction, protection contre le vent et de POP sont insérés, un commutateur sans grésillement est intégré au poignée.



Fréquence	50 Hz – 16 kHz
Sensibilité	56 dB (-/+ 3 dB)
Impédance	120 Ω / capsule avec 12 Ω
Raccordements	XLR symétrique
Dimensions	186 mm, Ø 47 mm
Poids	0,300 kg

Phoenix UHF 8080 set avec microphone portable	N° 8720-1
Phoenix UHF 8080 set avec microphone Lavalier	N° 8720-5
Phoenix UHF 8080 set avec casque micro	N° 8720-6

Série de microphone radio composée d'un récepteur de 16 canaux et d'un microphone radio dynamique. La technique radio la plus moderne et un récepteur True-Diversity permettent une audio performance excellente avec la sécurité de travail la plus élevée.



Secteur de transfert	40 Hz – 15 kHz
Sortie	1x sym. XLR (200 mV), 1x asym. 6.3 mm jack (400 mV)
Dynamique	> 90 dB
Fréquence d'émission	16 canaux 827.00 – 851.00 MHz
Portée	env. 80 m
Puissance d'émission	9 mW
Temps de fonctionn.	env. 15 heures
Tension de courant	230V AC / 17V DC, émetteur 3 x 1.5 V (AA) ou accu
Dimensions en mm	262 x 58 x 230
Poids	env. 1,1 kg / microphone 0,270 kg