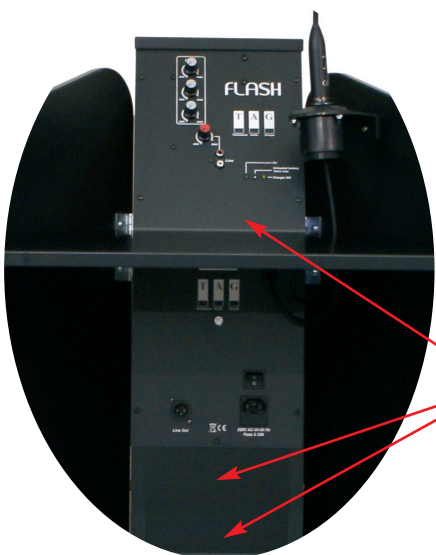


FLASH



Exemple Flash toutes options

Equipement de base

Puissance RMS	Non amplifié
Haut Parleur	Sans Haut Parleur
Microphone	Sans microphone
Plus d'infos	Dimensions plié : H 123 x L 24 x P 61 cm Dimensions ouvert : H 123 x L 73 x P 55 cm Poids : 20 kg Extérieur: caisse en multiplis couleur poirier Intérieur : placage noir

Options Flash amplifié

Puissance RMS	70 Watts / 4 ohms
Haut Parleur	2 HP - 15 cm
Alimentation	Secteur 220 V
Réponse en fréquence	50 Hz - 20 KHz
Batterie au plomb	Batterie intégrée 9 Ah - 12 V avec chargeur automatique intégré
Autonomie	6 - 9 heures sur batterie/illimitée sur secteur
Entrées	Entrée Ligne sur RCA 1 Entrée Micro symétrique + alim phantom sur XLR
Egaliseur 3 bandes	Basse, Medium, Aigu
Sortie	Sortie Ligne sur XLR 3 points
MIC	1 Micro col de cygne : GM-302/500 mm
3 Emplacements	Pour 1 récepteur UHF SDR-6216M pour permettre à un intervenant de poser des questions à l'orateur ou de faire des commentaires. Pour 1 réémetteur UHF RP-6016M pour liaison sans fil avec enceintes. Maxi 2 lecteurs possibles : Lecteur CD/USB Réf. CD-456, Lecteur numérique EM010PR, Enregistreur numérique : EM020R
Eclairage	Eclairage Littlite à LED
Plus d'informations	Dimensions plié : H 125 x L 24 x P 61 cm Dimensions ouvert : H 125 x L 73 x P 55 cm Poids : 29 kg Extérieur: multiplis couleur poirier



CD-456 Lecteur CD/USB + Pitch control



EM020R MP3 record player on USB stick/SD card



Flash/L1 Lamp Littlite with LED



EM010PR Lecteur MP3/USB/SD MMC + Pitch control



SDR-6216M: 1 récepteur UHF 16 fréquences



RP-6016M : 1 émetteur UHF 16 fréquences, Sélection de puissance de sortie : 35 ou 50 mW

Accessoires Flash amplifié



SQ-5016
Micro émetteur main



HC-30
Chargeur pour micro SQ5016



SM-5016
Emetteur ceinture 16 F



HC-37
Chargeur pour SM-5016



TM-635D Micro tour d'oreille
couleur chair uni directionnel



MC-72X
Micro serre tête discours



MC-75X
Micro tour de cou



MC-15X
Micro cravate



MC-16X
Micro cravate avec
contrôle de volume



Flash/H
Housse de protection

Liaison sans fil avec d'autres enceintes

Grâce à son module réémetteur UHF RP-6016M, le Flash peut être relié à plusieurs enceintes complémentaires et intégrer un système de sonorisation TAG complet. On peut ainsi multiplier la puissance acoustique.



Exemple d'un Premio avec son pied
tripode SS-18



Exemple d'un Nomade avec son pied
tripode SPS 4