

MÉGAPHONE 25 WATTS

Référence : 19119

[Mégaphone - 25 watts]



MEGAPHONE 25 WATTS

Caractéristiques :

- Le **mégaphone** est un porte-voix intrépide, assistant idéal pour la coordination d'événements en tout genre.
- Le **micro à condensation** intégré vous garantit une retransmission claire, ciblée et ininterrompue.
- La **fonction sirène** se charge elle de combler les silences.
- **25W** de puissance amplifiée permettent de porter votre voix dans un **rayon de 600m.**
- Son poids extrêmement **léger** - au vu de ses capacités - Sa **forme ergonomique**, ainsi que sa poignée main - conjuguée à une consommation énergétique moindre - permettant d'éviter la fatigue lors d'une utilisation sur de longues durées.
- Il possède une **fonction économe** et peut garantir jusqu'à 6 heures avec une seule charge
- La manipulation se fait simplement grâce à la **poignée ergonomique**
- Pour une utilisation optimale, la **batterie** est protégée contre les intempéries
- Plus de choix d'**avertisseurs** ? Découvrez notre **gamme complète de matériel PPMS**

MEGAPHONE 25 WATTS

Un **Mégaphone 25 watts** qui sait se faire remarquer avec son micro à condensation et une **portée de 600m** avec une fonction sirène. Il peut être utilisé en cas de situation de danger et dans le cadre d'un **confinement PPMS**.

- Jusqu'à 600 mètres de portée dans des conditions optimales
- Fonctionnement économe - jusqu'à 6 heures avec une seule charge
- 18W RMS de puissance - équivalent à 25W max.
- Fonction Sirène
- Manipulation confortable, sans fatigue grâce à la poignée ergonomique
- Batterie protégée contre les intempéries
- 8 piles LR20 fournies (**référence 19119-LR20**)



MÉGAPHONE 25 WATTS

Référence : 19119

Inclus dans la livraison :

- 1 x Appareil
- Dimensions :
- Diamètre: 23 cm
- Longueur: 36,5cm
- Poids: env.. 1,25kg (sans batterie)

Caractéristiques techniques :

- Technologie du microphone : Condensateur
- Robuste boîtier en plastique léger
- Dragonne
- Manipulation facile
- Alimentation : 8 piles C (LR20) Fournies
- 18W RMS de puissance - équivalent à 25W max.