

## ANNY 10 LD Systems - Enceinte autonome sur batterie avec bluetooth et mixage



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-LDANNY10

ANNY 10 LD Systems - Enceinte autonome sur batterie avec bluetooth et mixage

ANNY 10 LD Systems - Enceinte autonome sur batterie avec bluetooth et mixage

Découvrez l'enceinte ANNY 10 LD Systems, conçue pour offrir une expérience sonore de haute qualité où que vous soyez. Cette enceinte autonome sur batterie intègre des fonctionnalités telles que le Bluetooth et un mixeur intégré, rendant chaque écoute unique, que ce soit lors d'événements, de présentations ou de soirées privées.

Caractéristiques Principales :

Puissance : 80 W effective, avec un pic de 160 W.

Qualité Sonore : SPL max. de 118 dBu, réponse en fréquence de 45 Hz à 20 kHz.

Connectivité : Bluetooth 5.0 avec décodeurs AAC et SBC, mixage intégré avec entrées multiples.

Autonomie : Jusqu'à 25 heures en mode ECO, rechargeable via USB-C.

Spécifications Techniques :

Dimensions : 361 mm x 300 mm x 566 mm.

Poids : 18 kg.

Matériaux : Coffret en polypropylène avec finition Bass Reflex.



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne

Composants : Boomer sur mesure de 10" et tweeter avec pavillon à directivité contrôlée  
05 82 05 710

Points Forts :

Portabilité et autonomie : Facile à transporter grâce à son design compact et sa batterie robuste.

Flexibilité : Équipée d'un EQ à 3 bandes, d'effets de réverbération et de délai, et de la fonctionnalité TWS pour un jumelage stéréo sans fil.

Protection intégrée : Circuits de protection contre les courts-circuits et la surchauffe pour une utilisation sûre et durable.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521883187

*Données non contractuelles*