

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/projecteur-laser-dlp-jmgo-n1s-se-850-lm-ansi-full-hd-200-pouces-p-951.html>



Projecteur laser DLP JMGO N1S SE | 850 lm ANSI | Full HD | 200 pouces

Prix TTC	789.00 €
Prix HT	657.50 €
Disponibilité	Disponible
Temps d'expédition	48 heures
Numéro de catalogue	10561
Code du fabricant	N1S-SE

Description du produit

Vidéo-projecteur Laser DLP JMGO N1S SE - Votre centre de divertissement mobile

Le JMGO N1S SE est un projecteur intelligent (Smart Projector) avancé qui allie une expérience cinématographique à une totale liberté de mouvement.

Conçu avec la dernière technologie DLP - avec triple laser | Contraste et couleurs incomparablement supérieurs aux projecteurs LED



☐☐ Les principaux atouts du modèle N1S SE :

Haute résolution Full HD (1080P) : La garantie d'une image nette et riche en détails.

Luminosité de 850 ANSI lumens : Assure des couleurs vives et une bonne visibilité, idéal pour une configuration home cinéma.

Système Google TV : Accès intuitif aux plateformes comme Netflix, Disney+ ou YouTube et commande vocale via Google Assistant.

Autoconfiguration intelligente : Mise au point instantanée (Autofocus) et correction automatique de la géométrie de l'image (keystone) sans intervention de l'utilisateur.

Son Dolby Audio : Système audio intégré générant un son clair avec des basses profondes (dès 55Hz).

Exceptionnellement léger : L'appareil ne pèse que 1,8 kg, ce qui le rend extrêmement portable.





☐☐ Technologie MALC™ - La révolution de l'optique laser

Au cœur des projecteurs JMGO se trouve le système optique breveté **MALC™ (Multi-Color Laser Coating)**, qui définit de nouveaux standards dans l'industrie :

Laser triple couleur RGB : L'utilisation de trois sources lumineuses permet d'obtenir une profondeur de couleur et un réalisme des scènes inégalés.

Avantage sur les LED et les lampes : La technologie MALC™ offre une meilleure stabilité d'image et une efficacité lumineuse supérieure aux solutions traditionnelles.

Couverture colorimétrique cinéma : Grâce à une couverture de 110 % de la gamme BT.2020 et une précision ΔE

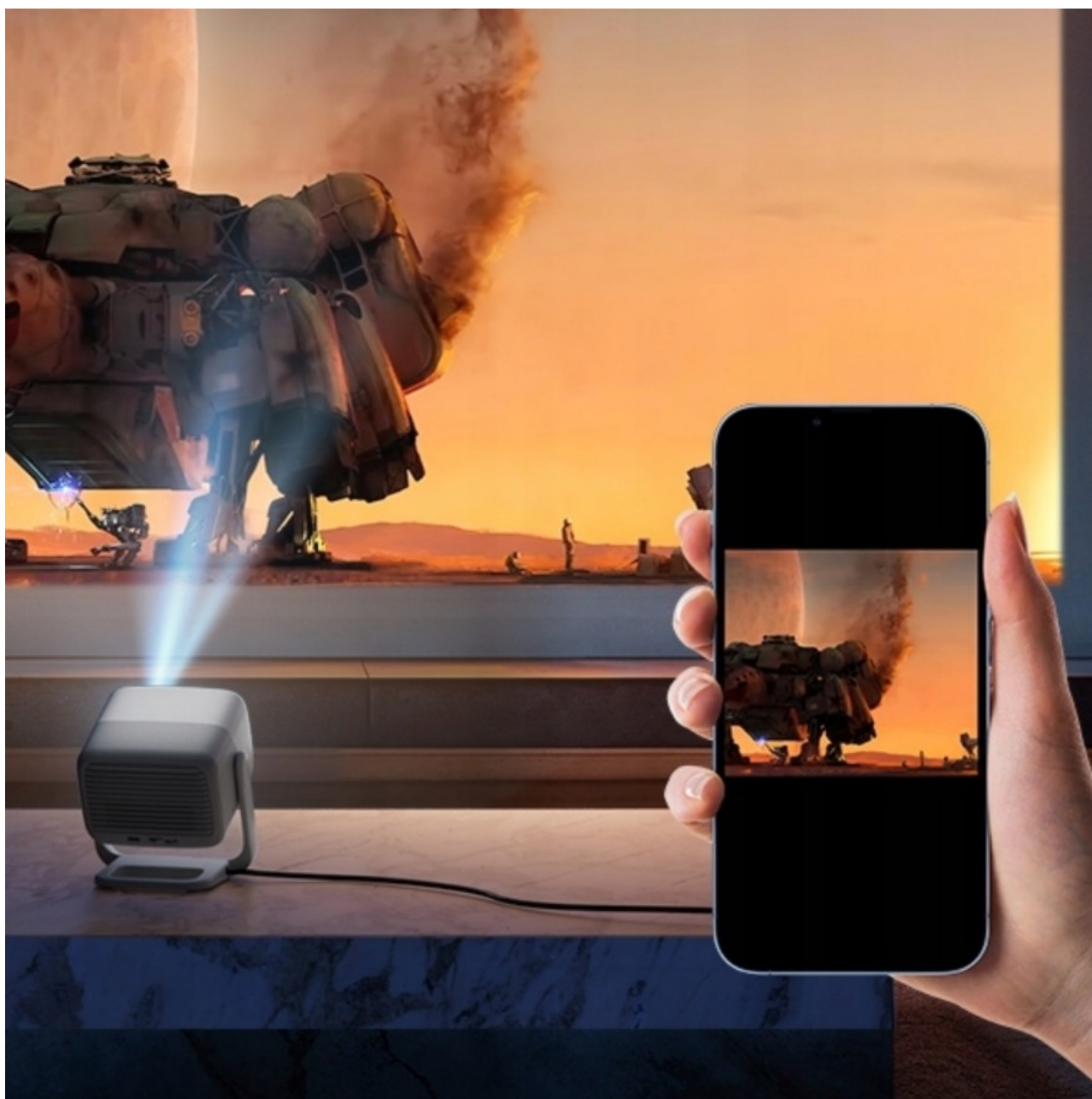
☐☐ Fonctionnalité et confort d'utilisation

Google TV et Google Cast : Parcourez les contenus de vos services de streaming préférés ou diffusez sans fil des films et des photos directement depuis votre smartphone.

Gimbal intégré : La conception unique du support permet une rotation horizontale à 360° et un réglage vertical jusqu'à 127°, permettant de projeter même au plafond sans déplacer l'appareil.

Protection de la vue (Smart Eye Protection) : Un capteur de mouvement atténue automatiquement la lumière laser lorsque quelqu'un se trouve à proximité, protégeant ainsi les yeux de votre entourage.





□□ Gaming et multimédia sans latence

Port HDMI 2.1 avec support ARC : Un port crucial pour les joueurs, assurant une transmission rapide du signal depuis les consoles de nouvelle génération.

Connectivité sans fil stable : Le support du Wi-Fi 5 et du Bluetooth 5.1 garantit la fluidité du jeu et un appairage rapide des accessoires.

Confort acoustique : Le projecteur fonctionne de manière extrêmement silencieuse (moins de 26 dB), vous permettant de vous concentrer uniquement sur votre film.

☐☐ **Spécifications techniques :**

Modèle : J61-7K3 (N1S SE)

Technologie d'affichage : DLP avec triple laser (Triple Color Laser)

Luminosité et Contraste : 850 ANSI lumens / 1600:1

Mémoire : 2 Go RAM / 32 Go ROM

Processeur : MediaTek MT9630

Durée de vie de la source lumineuse : 30 000 heures

Dimensions et Poids : 187 x 165 x 191 mm / 1,8 kg

Taille de l'image : jusqu'à 200 pouces

Contenu du pack : Projecteur JMGO N1S SE, télécommande, bloc d'alimentation avec câble, manuel d'utilisation et clé de montage.

