

# Projecteur portable LED , avec son Harman / Kardon et batterie intégrée

**ViewSonic®**  
See the difference™ 

**M1**



Récompensé par un Prix iF, le ViewSonic M1 est un projecteur LED ultra portable qui permet de visionner facilement vos vidéos dans presque toutes les pièces de la maison. Avec sa batterie intégrée, sa source d'éclairage à LED d'une durée de vie jusqu'à 30 000 heures, ce projecteur vous permettra de profiter pleinement de vos contenus multimédias partout où vous irez. Le M1 pèse moins d'un kilo ; son design compact et léger lui permet d'être transporté très facilement d'une pièce à une autre, et d'être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Il dispose d'un support intelligent intégré, configurable à 360 degrés, qui fait également office de cache lentille. Une fois l'objectif découvert, le projecteur s'allume automatiquement et offre une luminosité maximale qui vous permet de profiter immédiatement de tous vos contenus. Le double haut-parleur Harman Kardon offre un son clair et précis, et l'objectif à focale courte permet de projeter les images les plus imposantes dans les espaces les plus restreints. Le M1 propose, en outre, de nombreuses options de connectivité dont une entrée pour carte Micro SD, des ports USB de type-A et USB de type-C et une mémoire intégrée de 16 Go, qui en font une solution idéale pour partager et projeter des vidéos et autres contenus multimédias.

Expérience cinéma, à emporter partout avec vous

Vidéo-projecteur ultra portable M1



**Lauréat du prix iF Award Design**



## Pied métallique

Installation facile n'importe où, sans trépied.



## Cache-objectif

Le support sert également de cache-objectif pour protéger l'objectif et lui éviter d'être endommagé pendant le transport.



## Allumage combiné

Lorsqu'on fait pivoter le support pour découvrir l'objectif, le projecteur s'allume immédiatement.



## Projection dans toutes les directions

Le M1 est le compagnon idéal pour les dimanches passés à la maison, lorsque vous voulez simplement rester au calme et vous détendre. Que vous soyez dans votre lit ou sur votre canapé, il n'a jamais été aussi confortable de regarder le dernier épisode de votre émission préférée, grâce au M1 et à son système de projection parfaite à 360 degrés qui vous permet de projeter des images sur le plafond, le mur, le sol ou n'importe où vous le souhaitez, et ce très facilement.



## Des images parfaitement proportionnées à tout moment

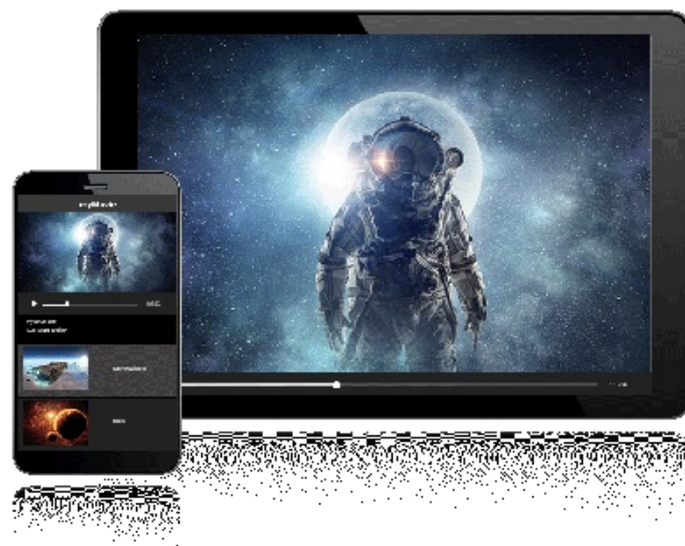
Dites « Au revoir » définitivement aux images déformées. Le M1 projette des images parfaitement proportionnées sous tous les angles grâce à la fonction de correction automatique de la distorsion trapézoïdale (auto keystone), qui corrige automatiquement les images sous tous les angles.

**Correction de la distorsion trapézoïdale**



## Chargez des émissions en streaming sur votre téléphone, projetez-les partout où vous allez.

Avec sa connexion USB Type C, le M1 ajoute du fun streaming de vidéos et aux conversations en Facetime avec vos amis, en projetant le contenu directement depuis votre téléphone ou votre tablette, où que vous alliez.



\*Disponible uniquement pour les appareils qui prennent en charge le streaming vidéo USB de type C

\*Pour les iPhone et iPad, les utilisateurs doivent acheter l'adaptateur Lightning vers HDMI autorisé par Apple



## **Diffusion sonore dans toute la pièce**

Les deux haut-parleurs Harman/kardon offrent des aigus vibrants, des médiums équilibrés et des basses puissantes pour une expérience immersive complète, que vous regardiez des films, des clips ou que vous écoutiez un concert en direct.



## Mode film

Immergez-vous dans les films ; le home-cinéma poussé à la perfection.



## Mode Bass Booster

Basse solide, graves surpuissants ; les basses fréquences sont amplifiées pour

donner l'impression d'être dans un concert de musique.



## Mode Instrumental

Un paradis acoustique pur ; l'accent est mis sur les instruments et la performance vocale.

## Adapté aux espaces de toutes formes et de toutes tailles

Projetez des images de 100" à seulement 2,6 mètres de distance grâce au rapport de projection très court du M1, parfait pour projeter de grandes images dans de petits espaces.

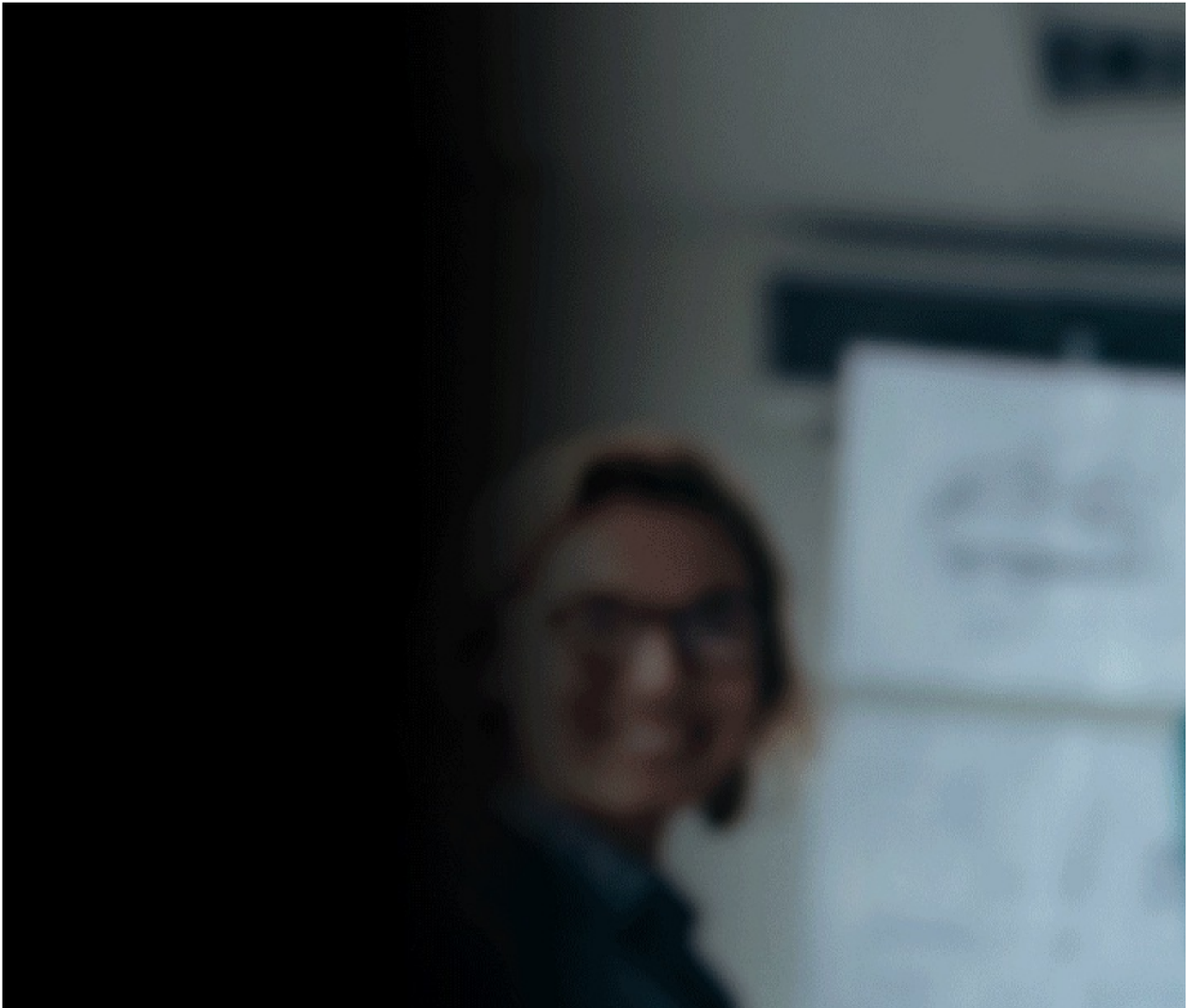


## L'expérience cinéma, à emporter avec vous

Le M1 est indispensable pour votre prochain séjour en camping ou votre prochaine excursion nature. La batterie intégrée offre jusqu'à 6 heures de divertissement pour vous et vos amis ; ainsi vous n'aurez pas à démêler les cordons ou à trouver une prise pour brancher le projecteur.



\*6 heures d'autonomie en mode économie de batterie





## **Tient dans la main**

Le M1 est assez petit pour tenir dans la paume de votre main et pèse 750 g, ce qui le rend facile à mettre dans votre valise pour des présentations au cours de vos déplacements.



## « Plug & Play »

Le M1 dispose d'une gamme polyvalente de connectivité, y compris le HDMI et l'USB Type-C pour le raccordement de votre ordinateur portable, téléphone ou tablette, ainsi que des lecteurs USB et MicroSD. Grâce aux 16 Go de mémoire intégrée, vous pouvez enregistrer vos contenus favoris directement sur le projecteur lui-même.



## Diffusion en streaming à partir de clés HDMI sans fil

Transformez le M1 en projecteur sans fil, en raccordant des clés sans fil tels que GoogleCast ou Amazon Fire TV Stick. Les clés restent allumés grâce à l'alimentation USB intégrée, ce qui vous permet de retransmettre les images et les vidéos depuis votre téléphone ou votre tablette et de les partager partout où vous allez.

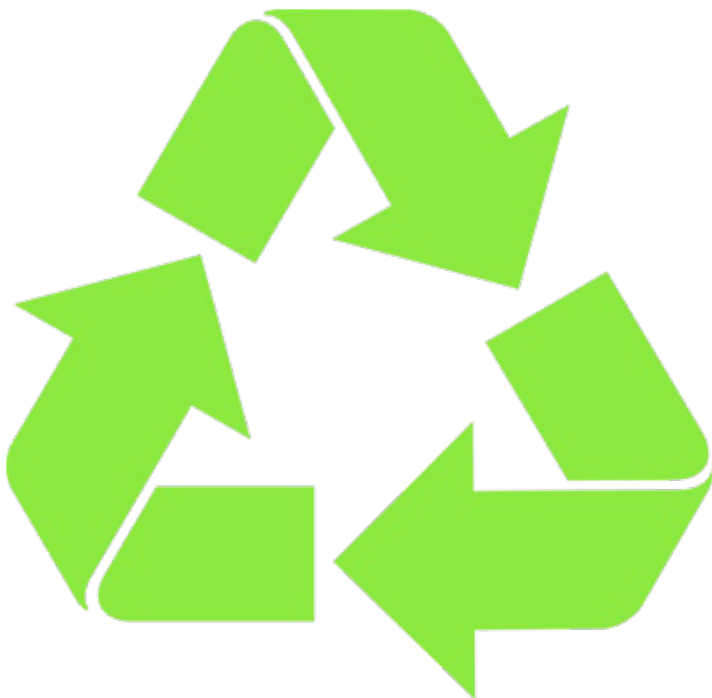


## Jusqu'à 30 000 de durée de vie de la lampe

La technologie LED offre jusqu'à 30 000 heures d'utilisation, une performance nettement meilleure que les projecteurs traditionnels à lampe au mercure.

## **Design écologique**

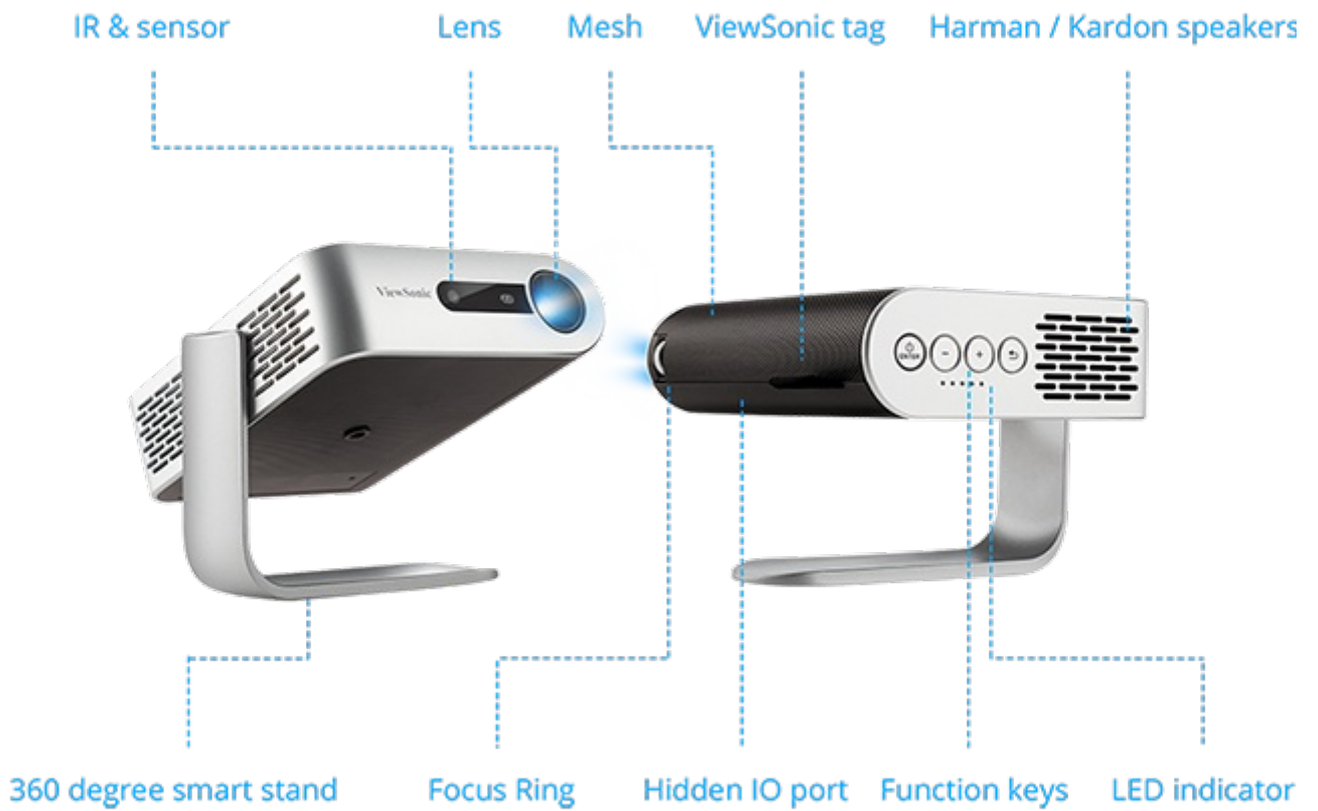
L'emballage du projecteur portatif M1 est à base de papier, biodégradable et recyclable à 99 %, tout ce qu'il faut pour une empreinte carbone réduite.

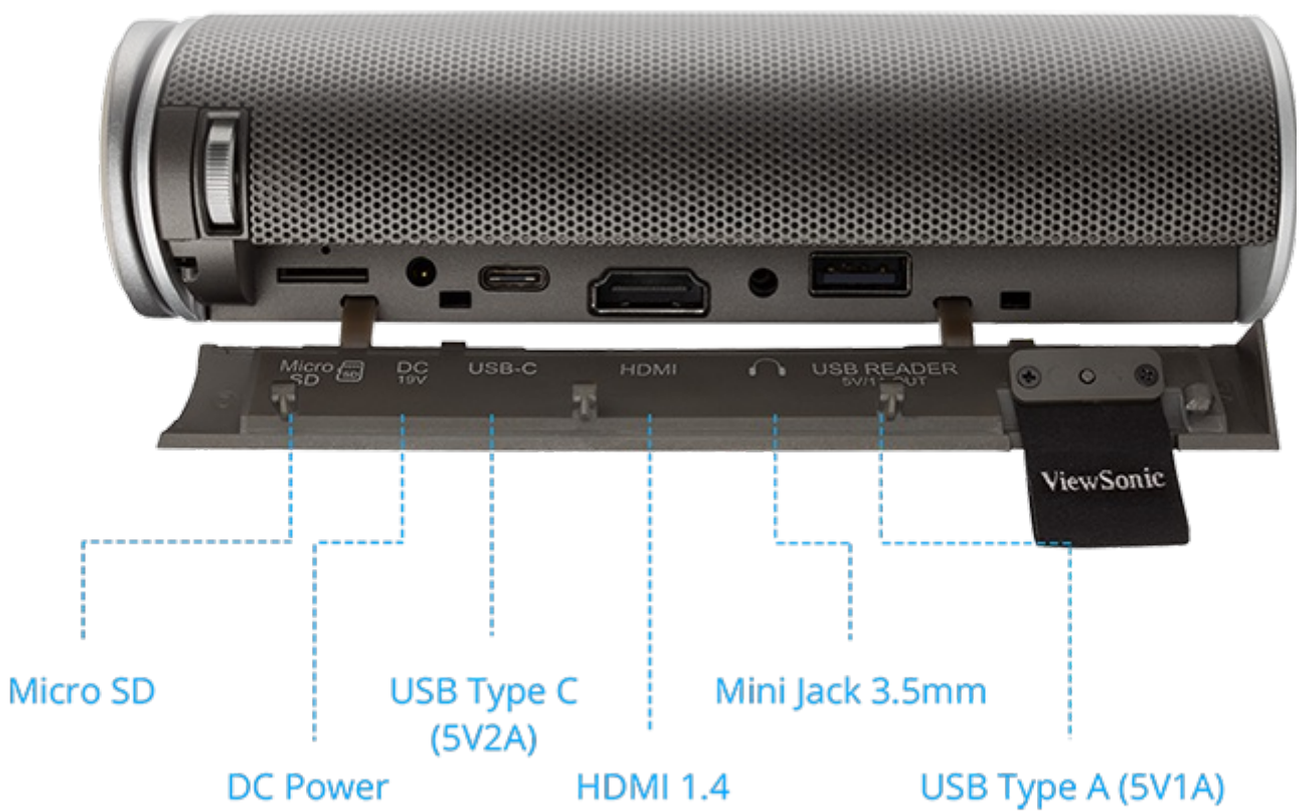


## **Couleurs réalistes**

Le M1 projette les images en couleurs réalistes grâce au système SuperColor™ ViewSonic qui produit une large palette de couleurs identiques à celles que nous avons l'habitude de voir tous les jours.

## Exterior & Rear I/O Connectors





## Caractéristiques Techniques

SPÉCIFICATIONS	Système de projection	WVGA 0,2"
	Résolution native	854 x 480
	Luminosité	250 Lumens LED
	Rapport de contraste	120000 : 1
	Affichage des couleurs	1,07 milliards de couleurs
	Source lumineuse	LED
	Durée de vie de la source lumineuse (norm.)	30000
	Lampe Watt	LED RVB
	Objectif	F = 1,7, f = 5,5 mm
	Décalage de projection	100 % +/- 5 %
	Ratio de projection	1.2
	Taille d'image	24 " - 100 "
	Distance de projection	38 " @ 1 m
	Keystone	± 40° (Vertical)
	Zoom optique	Fixe
	Bruit audible (éco)	25 dB
	Stockage	

	interne	Total 16 Go (12 Go de stockage disponible)
	Résolutions supportées	VGA (640 x 480) à FullHD (1920 x 1080)
	Compatibilité HDTV	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
	Fréquence horizontale	15 h ~ 135 kHz
	Fréquence de rafraîchissement	23 ~ 120 Hz
CONNECTIVITÉ D'ENTRÉE	HDMI / HDCP	1 (HDMI 1.4 / HDCP 1.4)
	Carte SD	Micro SD (32 Go, SDHC)
	Mémoire interne	16 Go
	USB type-C	1 (5 V / 2 A)
CONNECTIVITÉ DE SORTIE	Sortie audio (3,5 mm)	1
	Haut-parleur	Cube 3 W x 2
	USB type-A (alimentation)	1 (5 V / 1 A)
	Tension d'alimentation	Entrée : 100 ~ 240 V Sortie : 19 V DC / 3,42 A
DIMENSIONS ET ALIMENTATION/AUTRES	Consommation électrique	Normal : 45 W Veille : < 0,5 W
	Température de fonctionnement	0 ~ 40°C
	Carton	Couleur
	Poids net	0,75 kg
	Dimensions (LxPxH) avec pied de réglage	146 x 126 x 40 mm
	Langue	Anglais, français, espagnol, thaï, coréen, allemand, italien, russe, suédois, néerlandais, polonais, tchèque, chinois traditionnel, chinois simplifié, japonais, turc, portugais, finnois, indonésien, hindi, arabe, vietnamien
ACCESSOIRES FOURNIS	Cordon d'alimentation	1
	Télécommande	1
	QSG	1
	Câble USB-C	1 (1 m)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [www.viewsoniceurope.com](http://www.viewsoniceurope.com)

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.