

Projecteur DLP Acer

Gamme PD1520Us / M1510U / HD6520Us /
HD2520Us / XD2520Us / U1P2407

Guide d'utilisation

Copyright © 2025. Acer Incorporated.
Tous droits réservés.
Guide Utilisateur du projecteur Acer
Première publication : 07/2025

The Acer logo, consisting of the word "acer" in a stylized, lowercase, green font.



AVERTISSEMENT

Pour éviter tout risque d'électrocution, n'ouvrez pas le boîtier de l'appareil. Les composants internes de l'appareil ne sont pas réparables par l'utilisateur. Pour les réparations, veuillez contacter un professionnel de l'entretien.

Avis

Bien que le projecteur soit équipé d'un MOTEUR NU DE PROJECTION INTÉGRÉ, évitez d'obstruer l'entrée d'air avec des objets pendant l'utilisation.

Pas de filtre à poussière pour les orifices d'aération et évitez d'obstruer l'entrée d'air, autrement cela déclencherait le mécanisme de protection du panneau LCD et de la lampe COB du projecteur en raison d'une mauvaise ventilation.

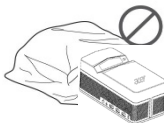
Annonces de sécurité importantes



N'installez pas l'équipement dans un endroit mal ventilé



N'installez pas l'équipement dans des zones chaudes et humides

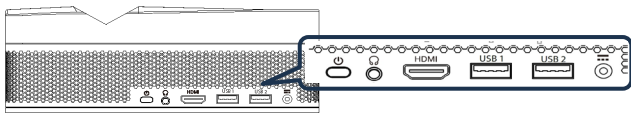


N'obstruez pas le système de ventilation (entrée ou sortie)



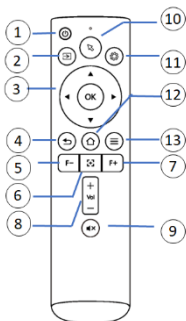
N'installez pas l'équipement dans des zones poussiéreuses ou enfumées

Pièces et fonctions



Avis important :

La sortie audio peut ne pas fonctionner correctement avec des casques ou des haut-parleurs dotés d'une fonction

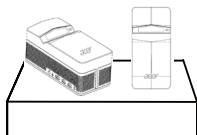
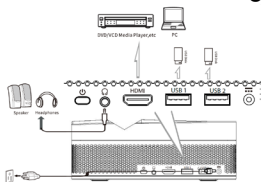


N°	Icône	Fonction	Description
1		Allumé/Éteint	Allumez/éteignez le projecteur.
2		Source d'entrée	Sélection des sources d'entrée.
3		Sélection/Entrée OK Quatre touches de sélection directionnelles	Appuyez pour confirmer l'élément de sélection. Utilisez les touches haut/bas/gauche/droite pour sélectionner des éléments ou effectuer des ajustements.
4		Arrière	Retournez à la page précédente.
5	F-	Mise au point -	Ajuster la mise au point -.
6		Autofocus	Appuyez pour lancer le réglage de l'autofocus.
7	F+	Mise au point +	Ajuster la mise au point +.
8		Volume + Volume -	Augmentez le volume. Diminuez le volume.
9		Silence	Volume muet.
10		Mode Souris	Appuyez pour activer la fonction de la souris, appuyez à nouveau pour la désactiver.
11		Menu de configuration	Appui court pour accéder au menu de réglage. Appui long pour accéder au menu OSD d'ajustement de l'image.
12		Accueil	Retournez à la page d'accueil.
13		Fonction auxiliaire	Touche fonctionnelle dans l'appli, non utilisable dans l'environnement HDMI.

La télécommande est alimentée par deux piles AAA/LR03. (non incluses)

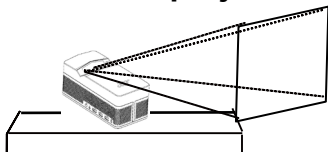
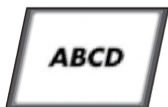
Connecter l'équipement et les appareils

Sens de circulation du signal



Projection murale / sur table

Référence de la distance de projection



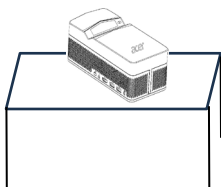
Projection murale : distance et taille de l'écran

Taille de projection (pouce)	Longueur de l'écran (cm)	Largueur de l'écran (cm)	Distance entre le bas et l'écran (cm)
30	67	38	3,8
40	88	50	9,3
50	112	63	15,3
60	133	75	20,8
70	156	87	26,8
80	177	100	32,3
90	199	112	38,1
100	221	125	44,0
110	244	137,5	49,8
120	265	144	55,3

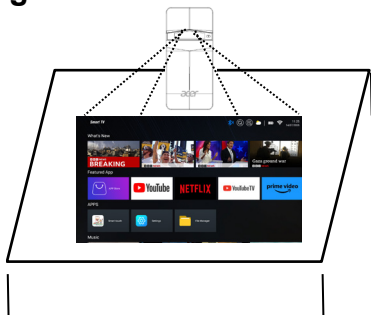
Projection sur table : distance et taille de l'écran

Taille de projection (pouce)	Longueur de l'écran (cm)	Largueur de l'écran (cm)	Distance de l'objectif à l'écran (cm)
25	56	31	14,5

Installation et réglage

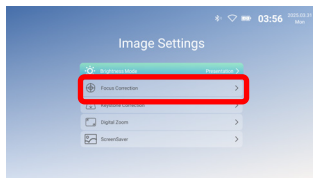
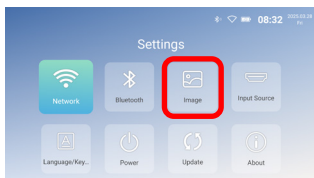


Projection murale



Projection sur table

Mise au point automatique

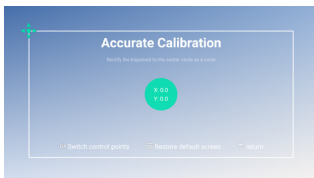
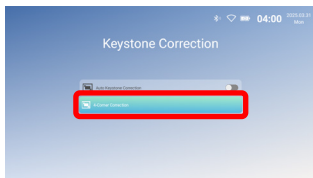
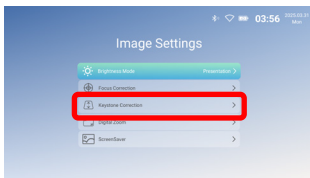
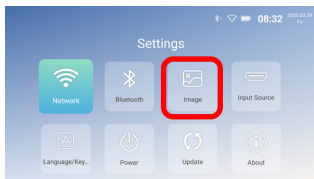


Le projecteur intelligent est équipé d'un système d'autofocus (mise au point assistée par laser optionnelle) qui prend en charge la mise au point par télécommande, garantissant ainsi une clarté d'image optimale.

La mise au point automatique s'effectue dès la mise sous tension, ce qui permet d'obtenir un écran de projection clair.

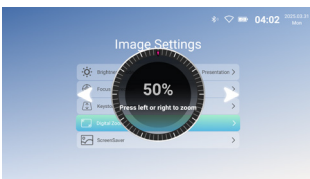
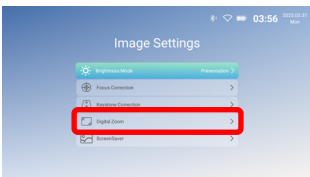
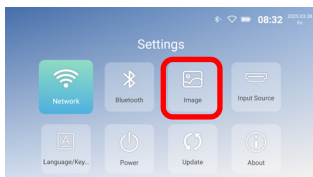
En raison des différentes expériences visuelles personnelles, il peut y avoir des différences dans les critères d'évaluation de la clarté de l'image projetée. Les utilisateurs peuvent ajuster le bouton de mise au point de la télécommande pour ajuster l'image afin d'obtenir le meilleur effet possible.

Correction trapézoïdale

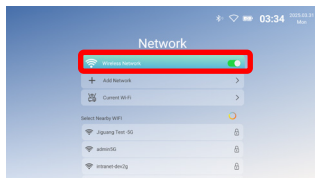
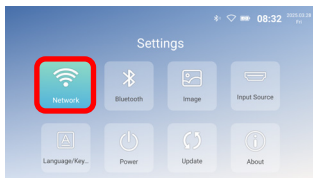


Le projecteur intelligent prend en charge la correction trapézoïdale automatique quand il démarre, et les utilisateurs peuvent aussi effectuer une correction manuelle selon les besoins.

Réglage du zoom numérique

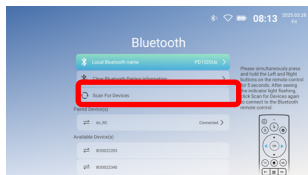
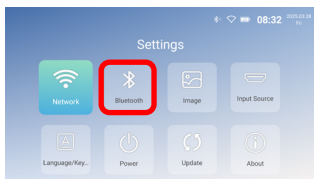


Connexion au réseau sans fil



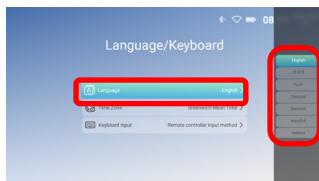
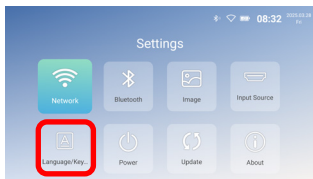
1. Activer le Wi-Fi : sélectionnez « Network » et appuyez « OK ».
2. Sélectionnez le réseau souhaité et appuyez « OK » pour confirmer.

Paramètres Bluetooth



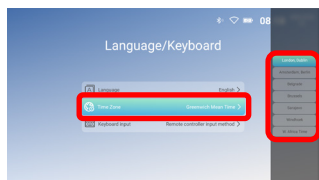
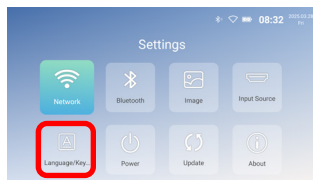
1. Sélectionnez « Bluetooth » et appuyez « OK ».
2. Recherchez l'appareil souhaité (p.ex., des haut-parleurs Bluetooth) et connectez-vous.

Sélection de la langue



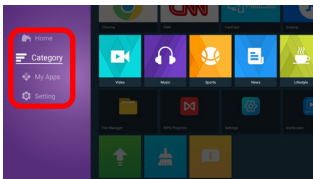
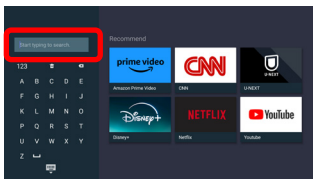
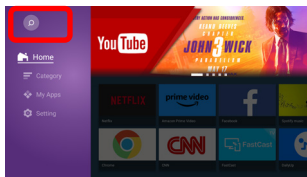
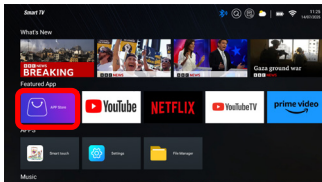
Sélectionnez la langue qui vous convient le mieux.

Paramètre de date et heure



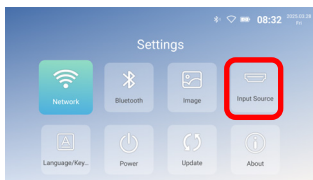
Sélectionnez le format de date et d'heure souhaité en fonction de vos préférences personnelles.

Paramètres d'application



Téléchargez l'appli depuis le Menu. Sélectionnez « Search », saisissez le nom de l'appli et lancez la recherche, puis cliquez sur « My Apps » pour afficher toutes les applis téléchargées et sélectionnez celle que vous voulez utiliser.

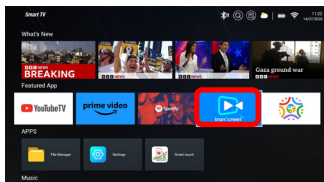
Sélection de la source d'entrée



Sur le menu « Setting », appuyez le bouton « Input Source » pour accéder au menu de la source. Sélectionnez la source d'entrée appropriée en fonction de vos besoins.

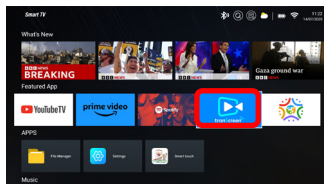
Instructions pour le miroir d'écran

• Systèmes iOS/Android :



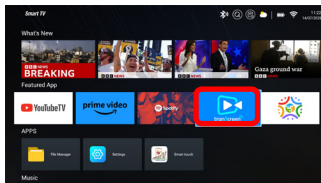
1. Allez dans « transScreen », dans le menu Paramètres, et sélectionnez l'icône « transScreen ».
2. Appuyez « transScreen », puis suivez les instructions pour démarrer la projection.

• AirPlay mirror :



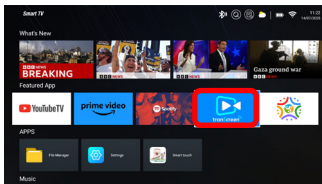
1. Allez dans « transScreen », dans le menu Paramètres, et sélectionnez l'icône « AirPlay ».
2. Appuyez « AirPlay », puis suivez les instructions pour démarrer la projection.

• Miracast



1. Allez dans « tranScreen », dans le menu Paramètres, et sélectionnez l'icône « Miracast ».
2. Appuyez « Miracast », puis suivez les instructions pour démarrer la projection.

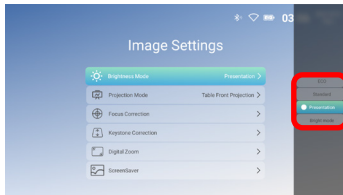
• HUAWEI Cast Engine



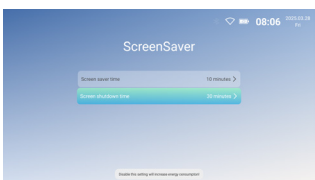
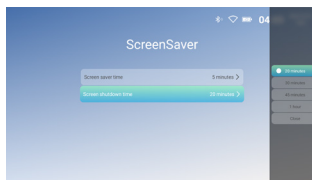
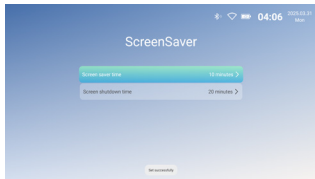
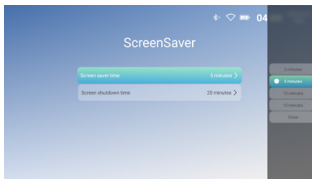
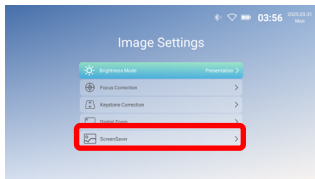
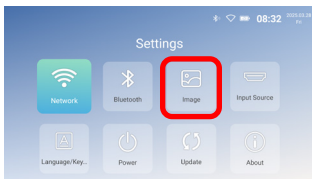
1. Allez dans « tranScreen », dans le menu Paramètres, et sélectionnez l'icône « HUAWEI Cast Engine ».
2. Dans HUAWEI Cast Engine, suivez les instructions pour démarrer la projection.

Instructions pour le réglage du menu

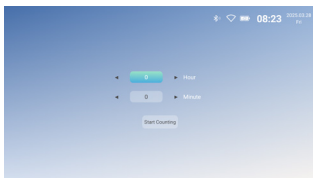
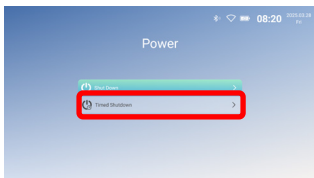
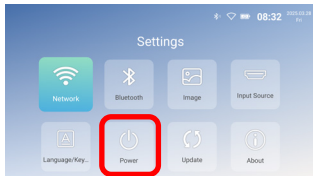
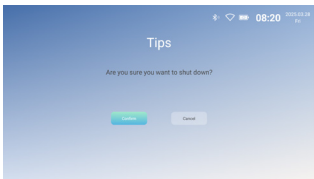
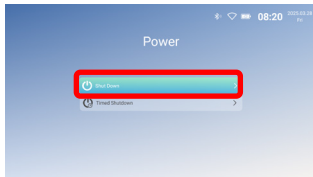
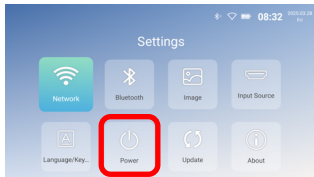
- Régler Image : Il y a quatre modes : Bright, Presentation, Standard et ECO.



- Réglage du minuteur du ScreenSaver :



Arrêt de l'alimentation / Arrêt programmé



Remarques :

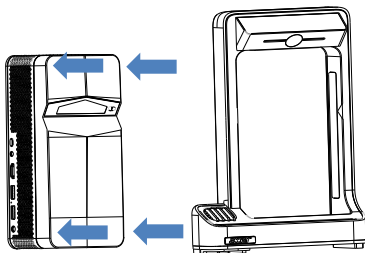
Quand en mode de projection sur table :

- Autofocus est désactivé.
- Correction trapèze est désactivée.
- Réglage du zoom numérique est désactivé (par défaut : 95%).

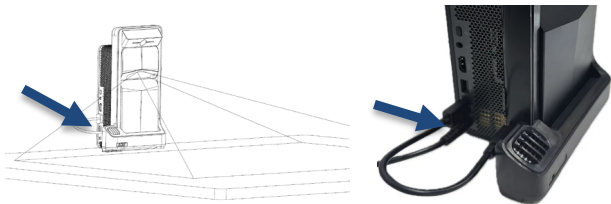
Instructions sur la commande tactile (en option)

1. Installer le module de commande tactile

- 1.1 Quand le module tactile est connecté au projecteur, assurez-vous que les quatre coins du projecteur sont complètement en contact avec le module tactile. Si ce n'est pas le cas, la fonction tactile risque de ne pas répondre.



- 1.2 Fixez le module tactile à l'appareil, connectez-le au projecteur à l'aide d'un câble USB-A à Type-C, puis placez-le sur une surface plane.



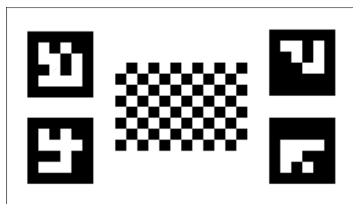
Conditions requises pour la projection sur table :

1. À utiliser de préférence avec du blanc ; les autres couleurs peuvent absorber la lumière et nuire à la qualité visuelle.
2. Matériau de la table : préférez un matériau dépoli, évitez les matériaux réfléchissants.
3. Maintenez la surface de la table plane et régulière.
4. Assurez-vous qu'aucun objet ne se trouve dans la zone de projection ou dans un rayon de 10 cm autour de celle-ci.

2. Étalonnage tactile au démarrage

Après avoir installé le module tactile, allumez le projecteur. Un écran d'étalonnage apparaîtra automatiquement et le système commencera à s'étalonner (comme illustré dans l'image ci-dessous).

Une fois l'étalonnage terminé, l'écran affiche « The touch function has been turned on » et vous pouvez commencer à utiliser la fonction tactile.



Remarques :

- *1) Projection murale : La fonction tactile est désactivée quand le projecteur est orienté vers un mur et ne fonctionne qu'en mode de projection sur table.
- *2) Voyant lumineux du module tactile :
 - Le voyant du module tactile clignote ou reste allumé pendant le fonctionnement.
 - Si un objet est placé dans la zone tactile, le voyant reste allumé en permanence, ce qui affecte la sensibilité tactile.

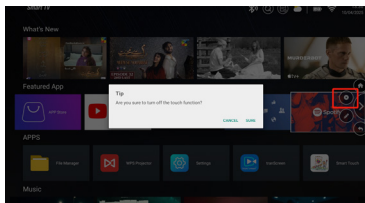
3. Utiliser l'étalonnage tactile

La fonction tactile s'étalonne automatiquement quand :

- Vous changez le mode de projection.
- Vos retirez et reconnectez USB, ou fermez l'appli « Smart Touch » et vous la rouvrez.

4. Désactiver la fonction tactile

- Appuyez sur le bouton dans la barre latérale flottante pour désactiver la fonction tactile. Pour la réactiver, ouvrez l'appli « Smart Touch » afin de redémarrer la fonction tactile.
- Débrancher le câble USB-A à Type-C du module tactile désactivera également la fonction tactile.
- Quand le projecteur est placé sur une surface plane et projette sur un mur, la fonction tactile se désactive automatiquement. (Pour réactiver la fonction tactile, assurez-vous que le projecteur est en mode Table et réétalonnez-le si nécessaire.)



Problèmes courants et solutions pour le projecteur / la commande tactile

Problèmes	Solutions
Pas d'alimentation, la LED est éteinte et le projecteur ne peut pas s'allumer.	Vérifiez si le câble d'alimentation n'est pas mal branché.
La LED est allumée mais le projecteur ne peut pas s'allumer	Vérifiez si le câble d'alimentation n'est pas mal branché. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur.
Impossible d'afficher le miroir d'écran	<ol style="list-style-type: none">1. Consultez le guide d'utilisation pour connaître la fonction correcte de mise en miroir de l'écran.2. Réduisez la distance entre l'appareil intelligent et le projecteur pour une meilleure qualité d'image miroir.3. Assurez-vous que l'appareil intelligent est connecté au bon SSID du réseau Wi-Fi.
Impossible de diffuser les médias	Vérifiez la connexion Internet de votre appareil intelligent.
La télécommande ne répond pas	<ol style="list-style-type: none">1. Remplacez les piles de la télécommande.2. Assurez-vous que la télécommande est alignée avec le capteur IR.3. Vérifiez que la télécommande Bluetooth est bien connectée au projecteur.
Impossible d'éteindre le projecteur	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 5 secondes jusqu'à ce que le projecteur s'éteigne.
La fonction tactile ne fonctionne pas	<ol style="list-style-type: none">1. Assurez-vous qu'elle a été assemblée conformément au guide d'utilisation dans ce manuel.2. Vérifiez que le câble de connexion est correctement connecté.3. Assurez-vous que la commande tactile a été étalonnée.
La fonction tactile ne répond pas	<ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez si le voyant rouge situé au bas de l'émetteur laser fonctionne normalement.2. Assurez-vous que la commande tactile a été étalonnée.3. Assurez-vous qu'il n'y a aucun obstacle dans la zone du projecteur.

Rappel

1. Le projecteur est principalement utilisé pour regarder des vidéos natives ou des vidéos en ligne et ne peut pas être utilisé comme un téléphone portable ou un ordinateur.
2. Si la télécommande ne peut pas faire fonctionner une appli tierce, utilisez une souris USB pour le faire.
3. Pour télécharger une appli vidéo tierce, veuillez noter que vous devez télécharger la version TV, et non les versions mobile ou autres.
4. Cette machine ne prend pas en charge les fichiers audio ou vidéo codés en Dolby.
5. En cas de non-utilisation prolongée, couvrir l'objectif pour éviter la poussière.
6. Ne regardez pas dans l'objectif du projecteur lorsque la lampe est allumée, la lumière vive peut vous endommager les yeux.
7. Ajuster les fonctions liées à l'alimentation peut augmenter la consommation d'énergie.
8. Pour des performances optimales, veuillez utiliser l'adaptateur secteur certifié fourni.

Instructions de mise au rebut



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que le produit ne doit pas être éliminé ou jeté avec les autres déchets domestiques. Quand vous éliminez un appareil usagé, il est de votre responsabilité de l'apporter à un point de collecte qui recycle les équipements électriques et électroniques usagés. La collecte et le recyclage séparés de vos appareils usagés aident à préserver les ressources naturelles et assurent qu'ils seront recyclés d'une manière qui protège la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur les points de recyclage des appareils usagés, veuillez contacter votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Méthodes de nettoyage

Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous que la prise de courant est débranchée. N'utilisez pas de pesticides ou autres produits chimiques volatils sur le projecteur ou l'objectif, et évitez de laisser des produits en caoutchouc ou en vinyle en contact avec le projecteur pendant des périodes prolongées, car cela pourrait endommager ou décoller les couches restantes.

Nettoyage du projecteur :

1. Utilisez un chiffon en coton doux et sec pour essuyer la surface du projecteur.
2. Humidifiez un chiffon de coton doux avec un nettoyant neutre dilué et essuyez délicatement la surface du projecteur. Séchez avec un chiffon en coton sec.
3. N'utilisez pas d'eau, de benzène ou autres solvants sur le projecteur.
4. Ne rayez pas le corps principal du projecteur avec vos ongles ou autres objets durs.

Nettoyage de l'objectif :

1. Soufflez la poussière sur la surface de l'objectif et essuyez les taches éventuelles à l'aide d'un chiffon doux.
2. Utilisez un séchoir professionnel ou un papier de nettoyage pour verres spécialement conçu pour les appareils photo et les lunettes.

REMARQUES : N'utilisez pas de mouchoirs en papier pour nettoyer l'objectif. Les mouchoirs en papier contiennent de grandes particules d'impuretés qui peuvent rayer l'objectif.

Nettoyage du filtre à poussière de la sortie d'air :

Éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer le filtre à poussière des orifices d'aération tous les trois mois. Cela permet d'éviter qu'une mauvaise ventilation ne déclenche le mécanisme de protection de l'écran LCD et de la lampe de poche du projecteur.

Caractéristiques du projecteur

Modèle	PD1520Us
CPU	Amlogic T972
DDR/eMMC	2G / 16G
Système Android	Android 9.0
Wi-Fi	Wi-Fi 6 double bande 2,4G et 5G
Résolution native	1920*1080
Résolution maximale prise en charge	1080P
Taux contraste	10000:1
Format	16:9
Taille de projection	30"-100"
Affichage DMD	0,23 inch
Source lumineuse	LED RVB
Fonction zoom	50%-100%
Mise au point	Autofocus
Port	1 port HDMI / 2 ports USB / 1 port audio
Contenu de l'emballage	1 projecteur
	1 adaptateur
	1 cordon d'alimentation
	1 câble HDMI
	1 télécommande
	1 module tactile / 1 câble USB-A à Type-C (en option)