Projecteur DLP Acer Gamme PD1520s/ HD6520s/ HD2520s/ XD2520s/ U1P2406

Guide d'utilisation







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

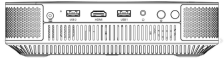




N'obstruez pas le système de ventilation (entrée ou sortie) N'installez pas l'équipement dans des zones poussiéreuses ou enfumées



Pièces et fonctions



Avis important :

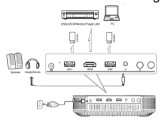
La sortie audio peut ne pas fonctionner correctement avec des casques ou des haut-parleurs dotés d'une fonction microphone.

(1)	(a)	#	Icône	Fonction	Description
	1	©	Allumé/Éteint	Allumez/éteignez le projecteur.	
((()		2	⊜	Source d'entrée	Sélection des sources d'entrée.
			(OK)	Sélection/ Entrée OK	Appuyez pour confirmer l'élément sélectionné.
	Ü	3		Quatre touches de sélection directionnelles.	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 +	Augmentez le volume.
			Vol _	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	0	Accueil	Retournez à la page d'accueil.
		13	▣	Fonction auxiliaire	Touche fonctionnelle dans l'appli, non utilisable dans l'environnement HDMI.

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

Connecter l'équipement et les appareils

Sens de circulation du signal



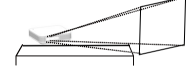
Installation du projecteur



Réglage de l'image de projection latérale à 30°

Référence de la distance de projection





La distance de projection correspond à la taille de l'écran

Taille de projection (pouce)	Longueur de l'écran (cm)	Largeur de l'écran (cm)	Distance de l'objectif à l'écran (cm)
37,5	83	47	100
60	133	75	160
75	166	93	200
80	177	100	214
90	199	112	240
100	221	125	267
110	244	137	294
120	266	149	320

Installation et réglage





Plafond

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 utiliser 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.

Connexion au réseau sans fil





- 1. Activez le Wi-Fi en cliquant sur « Wi-Fi Settings » et appuyez « OK ».
- 2. Sélectionnez le réseau souhaité et appuyez « OK » pour confirmer.

Paramètres Bluetooth





- 1. Cliquez sur « Bluetooth Settings » et appuyez « OK ». Puis, cliquez sur « Add accessory ».
- 2. Activez le commutateur Bluetooth, recherchez l'appareil souhaité (p.ex., des haut-parleurs Bluetooth) et connectez-le.

Paramètres de 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 à partir du menu de recherche, saisissez le nom de l'appli et effectuez une recherche. Cliquez sur « Application Settings » pour afficher toutes les applis téléchargées et sélectionnez l'appli 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 « SETTING » et sélectionnez l'icône « PROJECTOR ».
- 2. Appuyez « tranScreen », puis suivez les instructions pour démarrer la projection.

· AirPlay mirror:





- 1. Allez dans « SETTING » et sélectionnez l'icône « PROJECTOR ».
- 2. Appuyez « AirPlay », puis suivez les instructions pour démarrer la projection.

· Miracast:





- 1. Allez dans « SETTING » et sélectionnez l'icône « PROJECTOR ».
- 2. Appuyez « Miracast », puis 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 :







Gestion des fichiers

Les fichiers peuvent être transférés entre Local/USB1/USB2 en procédant comme suit :

- Sélectionnez les fichiers à transférer et appuyez sur la télécommande.
- Appuvez Copy/Cut/Delete, puis accédez au dossier de destination.
- 3. Appuyez à nouveau sur la télécommande, puis appuyez sur Paste pour copier le fichier.















Problèmes communs et solutions

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	Consultez le guide d'utilisation pour connaître la fonction correcte de mise en miroir de l'écran. Réduisez la distance entre l'appareil intelligent et le projecteur pour une meilleure qualité d'image miroir. 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	Remplacez les piles de la télécommande. Assurez-vous que la télécommande est alignée avec le capteur IR.		
Impossible d'éteindre le projecteur	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 5 secondes jusqu'à ce que le projecteur s'éteigne.		

Rappel

- 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.
- Pour télécharger une appli vidéo tierce, veuillez noter que vous devez télécharger la version TV, et non les versions mobile ou autres.
- Cette machine ne prend pas en charge les fichiers audio ou vidéo codés en Dolby.
- En cas de non-utilisation prolongée, couvrir l'objectif pour éviter la poussière.
- Ne regardez pas dans l'objectif du projecteur lorsque la lampe est allumée, la lumière vive peut vous endommager les yeux.
- 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.
- 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 :

- Soufflez la poussière sur la surface de l'objectif et essuyez les taches éventuelles à l'aide d'un chiffon doux.
- 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	PD1520s		
CPU	MT9660		
DDR/eMMC	2G/ 16G		
Système Android	Android 13.0		
Wi-Fi	Wi-Fi 6 double bande 2,4G et 5G		
Résolution native	1920*1080		
Résolution maximale prise en charge	4K		
Taux contraste	5000:1		
Format	16:9		
Taille de projection	37,5"-120"		
Affichage DMD	0,33 pouces		
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 cordon d'alimentation		
	1 câble HDMI		