

Die InFocus Corporation gibt keine Zusicherungen oder Garantien in Bezug auf dieses Handbuch ab und beschränkt, soweit gesetzlich zulässig, ausdrücklich ihre Haftung für die Verletzung von Garantien, die möglicherweise impliziert sind, auf den Ersatz dieses Handbuchs durch ein anderes. Darüber hinaus behält sich die InFocus Corporation das Recht vor, diese Publikation jederzeit zu überarbeiten, ohne dass eine Verpflichtung zur Benachrichtigung einer Person über die Überarbeitung besteht.

Die Informationen in dieser Dokumentation enthalten allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale der hierin enthaltenen Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für die Bestimmung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen gedacht und darf nicht dafür verwendet werden. Es ist die Pflicht eines jeden solchen Anwenders oder Integrators, eine angemessene und vollständige Risikoanalyse, Bewertung und Prüfung der Produkte in Bezug auf die jeweilige spezifische Anwendung oder deren Einsatz durchzuführen. Weder die InFocus Corporation noch eine ihrer Tochtergesellschaften oder Niederlassungen sind für den Missbrauch der hierin enthaltenen Informationen verantwortlich oder haftbar. Wenn Sie Verbesserungs- oder Änderungsvorschläge haben oder Fehler in dieser Publikation gefunden haben, benachrichtigen Sie uns bitte.

Bei der Installation und Verwendung dieses Produkts müssen alle einschlägigen staatlichen, regionalen und lokalen Sicherheitsvorschriften beachtet werden. Aus Sicherheitsgründen und um die Einhaltung der dokumentierten Systemdaten zu gewährleisten, dürfen Reparaturen an Komponenten nur vom Hersteller durchgeführt werden.

Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Verletzungen oder Geräteschäden führen.

Copyright © 2020 by InFocus Corporation

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herausgebers in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln, einschließlich Fotokopien, Aufzeichnungen oder anderen elektronischen oder mechanischen Methoden, reproduziert, verteilt oder übertragen werden. Genehmigungsanfragen richten Sie bitte schriftlich an den Herausgeber, adressiert an "Attention: Permissions Coordinator", an die folgende Adresse.

- Apple, Mac, Mac OS, OS X, MacBook und iMac sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc.
- iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.
- APP Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Internet Explorer, .NET Framework und PowerPoint sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.
- MicroSaver ist eine eingetragene Marke der Kensington Computer Products Group, einer Abteilung von ACCO Brands in den USA und anderen Ländern.
- Die Begriffe HDMI[®] und HDMI High-Definition Multimedia Interface[®] sowie das HDMI[®] Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.



- HDBaseT[®] ist eine Marke der HDBaseT[®] Alliance.



- InFocus, InFocus LightCast, IN, LightPro sind eingetragene Marken der InFocus Corporation.
- Die Marke PJLink[®] ist eine Marke, für die Markenrechte in Japan, den Vereinigten Staaten von Amerika und anderen Ländern und Gebieten angemeldet wurden.
- Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®], und Wi-Fi Protected Access (WPA, WPA2)[®] sind eingetragene Warenzeichen der Wi-Fi Alliance.
- Blu-ray ist ein Warenzeichen der Blu-ray Disc Association.
- CRESTRON und ROOMVIEW sind eingetragene Warenzeichen von Crestron Electronics, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.
- Extron und XTP sind eingetragene Marken von RGB Systems, Inc. in den Vereinigten Staaten.
- Ethernet ist entweder eine eingetragene Marke oder eine Marke von Fuji Xerox Co., Ltd.
- Android und Google Play sind Warenzeichen von Google Inc.
- Andere Produktnamen und Logos, die in diesem Handbuch erwähnt werden, sind möglicherweise Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.
- GPL/LGPL-Software-Lizenzen
- Das Produkt kann Software enthalten, die unter der GNU General Public License (GPL), der GNU Lesser General Public License (LGPL) und anderen lizenziert ist.






ANMERKUNGEN

1. Der Inhalt dieses Handbuchs darf ohne Genehmigung weder in Teilen noch als Ganzes nachgedruckt werden.
2. Der Inhalt dieses Handbuchs kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
3. Bei der Erstellung dieses Handbuchs wurde mit großer Sorgfalt vorgegangen; sollten Ihnen dennoch fragwürdige Punkte, Fehler oder Auslassungen auffallen, wenden Sie sich bitte an uns.
4. Ungeachtet des Artikels (3) ist InFocus nicht verantwortlich für Ansprüche auf entgangenen Gewinn oder andere Angelegenheiten, die als Folge der Verwendung des Projektors gelten.

In dieser Anleitung und auf dem Produkt werden verschiedene Symbole verwendet, um Sie oder andere Personen vor körperlichen Schäden und Sachschäden zu schützen. Die Symbole und ihre Bedeutungen werden im Folgenden erklärt.

Lesen und befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen, die mit diesen Symbolen und Aufklebern gekennzeichnet sind, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.

Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Warnungen



 HINWEIS	Ein HINWEIS kennzeichnet wichtige Informationen, die Hilfestellung, Anleitung oder Informationen zur besseren Nutzung des Produkts bieten.
 VORSICHT	Ein ACHTUNG weist auf mögliche Schäden an der Hardware hin und informiert Sie darüber, wie Sie das Problem vermeiden können.
 WARNUNG	Ein WARNUNG weist auf mögliche Sachschäden, Personenschäden oder Tod hin.

Informationssymbole und Beschreibungen

Diese Sicherheits- und Bedienungsanweisungen sollten vor der Verwendung des Projektors gelesen werden. Nachdem Sie alle Anweisungen gelesen haben, bewahren Sie diese Informationen zum späteren Nachschlagen auf. Um Personen- oder Sachschäden zu vermeiden, werden die folgenden Symbole verwendet, um auf gefährliche Vorgänge oder Handhabungen hinzuweisen.

Vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstehen, bevor Sie den Projektor aufstellen und verwenden.







Diese Symbole weisen Sie auf Aktionen hin, die durchgeführt werden müssen.








	
Anweisungen	Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose









Diese Symbole warnen Sie vor gefährlichen Aktionen.

		
Nicht tun	Nicht demontieren	Nicht berühren
		
Nicht nass machen	Nicht in Nassbereichen verwenden	Nicht auf eine instabile Oberfläche stellen

Sicherheitsvorkehrungen

 WARNUNG	
<p>Ziehen Sie den Netzstecker des Projektors aus der Steckdose und überlassen Sie alle Reparaturen unter den folgenden Bedingungen qualifiziertem Servicepersonal:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wenn Rauch, seltsame Gerüche oder seltsame Geräusche aus dem Projektor kommen.• Wenn Flüssigkeit, wie z. B. Wasser, oder Fremdkörper, wie z. B. Metall, Insekten, Papier usw., in das Innere des Projektors gelangen.• Wenn der Projektor heruntergefallen ist oder das Gehäuse beschädigt wurde. <p>Die weitere Verwendung unter diesen Bedingungen kann zu einem Brand oder elektrischen Schlag führen.</p> <p>Versuchen Sie nicht, diesen Projektor selbst zu reparieren. Überlassen Sie alle Reparaturen qualifiziertem Servicepersonal. Stellen Sie den Projektor in der Nähe einer Steckdose auf, wo der Stecker leicht herausgezogen werden kann.</p>	
<p>Öffnen Sie niemals Abdeckungen am Projektor, es sei denn, dies wird in der Bedienungsanleitung ausdrücklich erklärt. Versuchen Sie niemals, den Projektor (einschließlich der Verbrauchsmaterialien) zu zerlegen oder zu modifizieren. Überlassen Sie alle Reparaturen dem qualifizierten Servicepersonal.</p> <p>Elektrische Spannungen im Inneren des Projektors können schwere Verletzungen verursachen.</p>	
<p>Wenn Sie den Projektor an der Decke installieren, sollte dieser Projektor von qualifizierten Technikern und nur mit zugelassenem Montagematerial installiert werden.</p> <p>Wenn die Installationsarbeiten nicht korrekt ausgeführt werden, kann der Projektor herunterfallen. Dies kann zu Verletzungen oder Unfällen führen. Wenden Sie sich an Ihren autorisierten InFocus-Händler, um die Installationsarbeiten auszuführen.</p>	
<p>Wenn Sie eine Deckenhalterung verwenden und keine Klebstoffe auf die Halterung auftragen, um ein Lösen der Schrauben zu verhindern, oder wenn Sie Schmiermittel oder Öle auf dem Projektor verwenden, kann das Projektorgehäuse reißen und der Projektor kann von seiner Deckenhalterung fallen. Dies kann zu schweren Verletzungen von Personen unter der Halterung und zu Schäden am Projektor führen. Wenn Sie eine Deckenhalterung installieren oder einstellen, verwenden Sie keine Klebstoffe, um ein Lösen der Schrauben zu verhindern, und verwenden Sie keine Öle oder Schmiermittel.</p>	
<p>Verwenden Sie den Projektor nicht an Orten, an denen er Regen, Wasser oder übermäßiger Feuchtigkeit ausgesetzt sein könnte.</p>	

<p>Verwenden Sie den auf dem Projektor angegebenen Stromquellentyp. Die Verwendung einer anderen Stromquelle kann zu einem Brand oder Stromschlag führen. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Stromquelle zur Verfügung steht, wenden Sie sich an Ihren Händler oder Ihr Stromversorgungsunternehmen.</p>	
<p>Überprüfen Sie die Spezifikationen des Netzkabels. Die Verwendung eines ungeeigneten Netzkabels kann zu einem Brand oder Stromschlag führen. Das mit dem Projektor gelieferte Netzkabel ist dafür vorgesehen, die Stromversorgungsanforderungen für das Kaufland zu erfüllen. Wenn Sie den Projektor in dem Land verwenden, in dem er gekauft wurde, verwenden Sie nur das mit dem Projektor gelieferte Netzkabel. Wenn Sie den Projektor in einem anderen Land als dem, in dem er gekauft wurde, verwenden, benutzen Sie das richtige Netzkabel für dieses Land.</p>	
<p>Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem Stecker. Die Nichtbeachtung dieser Vorsichtsmaßnahmen kann zu einem Brand oder Stromschlag führen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Überlasten Sie Steckdosen, Verlängerungskabel und Steckdosenleisten nicht. • Stecken Sie den Stecker nicht in eine staubige Steckdose. • Stecken Sie den Stecker fest in die Steckdose. • Halten Sie den Stecker nicht mit nassen Händen. • Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie den Stecker abziehen; halten Sie den Stecker immer fest, wenn Sie ihn abziehen. 	
<p>Kabel sollten so verdrahtet sein, dass sie keine Stolperfallen bilden können. Feuer oder elektrischer Schlag kann die Folge sein.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ändern Sie das Netzkabel nicht. • Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel. • Biegen, verdrehen oder ziehen Sie das Netzkabel nicht zu stark. • Halten Sie das Netzkabel von heißen Elektrogeräten fern. • Binden Sie das Netzkabel nicht an andere Kabel. <p>Wenden Sie sich an Ihren autorisierten InFocus-Händler, wenn das Kabel beschädigt wird.</p>	
<p>Kabel sollten so verdrahtet sein, dass Personen nicht über diese stolpern können usw. Personen könnten stürzen oder sich verletzen.</p>	
<p>Berühren Sie den Stecker nicht während eines Gewitters. Andernfalls können Sie einen elektrischen Schlag erhalten.</p>	
<p>Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeiten auf das Gerät. Das Verschütten von Flüssigkeiten jeglicher Art in den Projektor kann zu einem Brand oder Stromschlag führen.</p>	

<p>Schauen Sie nicht in das Objektiv, wenn der Projektor eingeschaltet ist. Das helle Licht kann Ihre Augen schädigen. Schauen Sie auch nicht mit optischen Geräten wie Teleskopen oder anderen Vergrößerungsgeräten in das Objektiv.</p>	
<p>Stecken Sie keine metallischen, brennbaren oder fremden Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder Öffnungen des Projektors und lassen Sie diese auch nicht in der Nähe liegen. Es kann zu Feuer, elektrischem Schlag oder Verbrennungen führen.</p>	
<p>Lassen Sie den Projektor oder die Fernbedienung mit Batterien nicht in einem Fahrzeug mit geschlossenen Fenstern, an Orten, an denen sie direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind, oder an anderen Orten, die extrem heiß werden können.</p> <p>Es können thermische Verformungen oder technische Fehlfunktionen auftreten, die zu einem Brand führen können.</p>	
<p>Verwenden Sie keine Sprays, die ein brennbares Gas enthalten, um Schmutz oder Staub zu entfernen, der an Teilen wie dem Objektiv oder dem Filter des Projektors anhaftet.</p> <p>Da das Innere des Projektors während des Betriebs sehr heiß wird, können sich die Gase entzünden und zu einem Brand führen.</p>	
<p>Verwenden Sie den Projektor nicht an Orten, an denen entflammbare Gase oder explosive Gase in der Atmosphäre vorhanden sein können. Da das Innere des Projektors kann während des Betriebs sehr heiß wird. Gase können sich entzünden und zu einem Brand führen.</p>	
<p>Stellen Sie keine leicht entflammaren Gegenstände vor das Objektiv des Projektors, da sonst ein Brand entstehen kann.</p>	
<p>Blockieren Sie während der Projektion das Licht des Projektors nicht mit der Objektivabdeckung (sofern vorhanden) oder einem Buch.</p> <p>Wenn das Licht des Projektors blockiert wird, wird der Bereich, auf den das Licht scheint, heiß, was dazu führen kann, dass etwas schmilzt, verbrennt oder einen Brand auslöst.</p> <p>Außerdem kann das Objektiv durch das reflektierte Licht heiß werden, was zu einer Fehlfunktion des Projektors führen kann. Um die Projektion zu beenden, verwenden Sie die A/V-Stummschaltfunktion oder schalten Sie den Projektor aus.</p>	
<p>Installieren Sie den Projektor nicht an einem Ort, der nicht stabil genug ist, um sein Gewicht zu tragen, oder auf einer instabilen Oberfläche wie einem Tisch, der wackelt oder geneigt ist. Der Projektor kann herunterfallen oder umkippen und dabei Schäden, Verformungen oder Verletzungen verursachen.</p>	



VORSICHT

Verwenden Sie den Projektor nicht an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Staub, in der Nähe von Koch- oder Heizgeräten oder an Orten, an denen er mit Rauch oder Dampf in Kontakt kommen kann. Verwenden oder lagern Sie diesen Projektor nicht über einen längeren Zeitraum im Freien. Feuer oder elektrischer Schlag kann die Folge sein.



Blockieren Sie nicht die Schlitze und Öffnungen des Projektorgehäuses. Sie dienen der Belüftung und verhindern eine Überhitzung des Projektors. Wenn Sie den Projektor in der Nähe einer Wand aufstellen, achten Sie darauf, dass zwischen der Wand und der Abluftöffnung ein Abstand wie im Handbuch angegeben besteht.

Stellen Sie den Projektor nicht an den folgenden Orten auf:

- Schlecht belüftete oder enge Stellen, wie z. B. in einem Schrank oder in einem Bücherregal.
- Auf weichen Oberflächen wie z. B. einem Teppich, Bettzeug, einer Decke usw.
- Decken Sie den Projektor nicht mit einer Decke, einem Vorhang oder einem Tischtuch ab.
- Schlecht belüftete Orte wie z. B. in einem AV-Rack oder Schrank.
- Orte, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind, z. B. in der Nähe von Heizgeräten.
- Installieren Sie den Projektor nicht an einem luftdichten Ort.
- Wenn der Projektor an einem luftdichten Ort installiert werden muss, ist unbedingt darauf zu achten, dass auch Klima- und Lüftungsanlagen installiert werden.

Wenn der Standort nicht ausreichend belüftet ist, staut sich die vom Projektor abgegebene Wärme und könnte die eingebauten Sensoren des Projektors auslösen, was zu einer Abschaltung des Projektors führen kann.



Stellen Sie sich nicht auf den Projektor und legen Sie keine schweren Gegenstände darauf ab.







Sie könnten umfallen und sich verletzen oder der Projektor könnte beschädigt werden.



Stellen Sie keine Gegenstände, die sich verziehen oder durch die Hitze beschädigt werden können, in die Nähe der Abluftöffnungen. Bringen Sie Ihre Hände oder Ihr Gesicht nicht in die Nähe der Lüftungsöffnungen, während die Projektion durchgeführt wird.

Aufgrund der heißen Luft, die aus den Abluftöffnungen austritt, könnten Sie sich verbrennen oder es könnte zu Verformungen oder anderen Sachschäden kommen.



<p>Stellen Sie die Quelle einer offenen Flamme, wie z. B. eine brennende Kerze, nicht auf oder in die Nähe des Projektors</p>	
<p>Ziehen Sie den Projektor aus der Steckdose, wenn er für längere Zeit nicht benutzt wird. Die Isolierung kann sich verschlechtern, was zu einem Brand führen kann.</p>	
<p>Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, der Stecker aus der Steckdose gezogen ist und alle Kabel abgezogen sind, bevor Sie den Projektor bewegen. Feuer oder elektrischer Schlag kann die Folge sein.</p>	
<p>Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker des Projektors aus der Steckdose. Dadurch wird ein Stromschlag während der Reinigung vermieden.</p>	
<p>Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch (oder bei hartnäckigen Verschmutzungen oder Flecken ein feuchtes Tuch, das trocken gerieben wurde). Verwenden Sie keine Flüssigkeiten, Aerosolreiniger oder Lösungsmittel wie Alkohol, Verdünner oder Benzin.</p> <p>Das Eindringen von Wasser oder die Beschädigung und der Bruch des Projektorgehäuses können zu einem elektrischen Schlag führen.</p>	
<p>Eine falsche Verwendung der Batterien kann zum Auslaufen der Batterieflüssigkeit und zum Bruch der Batterie führen, was zu Feuer, Verletzungen oder Korrosion des Projektors führen kann. Beachten Sie beim Austauschen der Batterien die folgenden Vorsichtsmaßnahmen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Legen Sie die Batterien so ein, dass die Polaritäten (+ und -) richtig sind.• Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlichen Typs oder mischen Sie alte und neue Batterien.• Verwenden Sie keine anderen als die im Handbuch angegebenen Batterien.• Wenn die Batterien auslaufen, wischen Sie die Batterieflüssigkeit mit einem weichen Tuch ab. Wenn Flüssigkeit auf Ihre Hände oder in Ihre Augen gelangt, waschen und spülen Sie sie sofort aus.• Ersetzen Sie die Batterien, sobald sie verbraucht sind.• Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie den Projektor für längere Zeit nicht benutzen.• Setzen Sie die Batterien keiner Hitze oder Flamme aus und legen Sie sie nicht ins Wasser.• Entsorgen Sie verbrauchte Batterien entsprechend den örtlichen Vorschriften.• Bewahren Sie diese Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.• Batterien stellen eine Erstickungsgefahr dar und sind beim Verschlucken sehr gefährlich.	

Starten Sie den Projektor nicht, wenn die Lautstärke zu hoch ist. (nur Modelle mit eingebautem Lautsprecher). Laute Geräusche können zu Hörschäden führen. Verringern Sie immer die Lautstärke, bevor Sie den Projektor ausschalten. Erhöhen Sie die Lautstärke nach dem Einschalten des Projektors allmählich.



Vermeiden Sie es, vor dem Projektor zu stehen, damit Sie die projizierten Bilder nicht blockieren und das helle Licht nicht in Ihre Augen scheint. Der Blick in das Licht des Projektors kann Ihr Augenlicht schädigen.

