



Pressemitteilung

Leica Cine Play 1 erhält den iF DESIGN AWARD 2025

Der smarte Laser-Miniprojektor Cine Play 1 überzeugt durch sein zeitloses Design, das Qualität, Präzision und Funktionalität vereint

Wetzlar, 18. März 2025. Der Leica Cine Play 1 ist mit dem iF DESIGN AWARD 2025 ausgezeichnet worden. Die Auszeichnung in der Disziplin „Produkt“ in der Kategorie „TV/Video“ würdigt die innovative und herausragende Gestaltung des smarten Miniprojektors, der zeitloses Design mit Qualität, Präzision und Funktionalität vereint. Damit zählt der Leica Cine Play 1 zu den Besten unter den fast 11.000 Einreichungen aus 66 Ländern des diesjährigen Awards. Der weltweit renommierte iF DESIGN AWARD ist ein Gütesiegel für herausragende Gestaltung und Designqualität. Er wird von der iF International Forum Design GmbH, einer der ältesten unabhängigen Designinstitution der Welt, seit über 70 Jahren verliehen.

Das Industriedesign des Leica Cine Play 1 basiert auf der zentralen Leica Designphilosophie mit der Reduktion auf „das Wesentliche“. Inspiriert vom Bauhaus-Prinzip verzichtet das Leica Produktdesign auf überflüssige Elemente und konzentriert sich auf eine kompromisslose Qualität, ein einzigartiges haptisches Erlebnis und eine intuitive Bedienbarkeit. Wie alle Leica Produkte verkörpert auch der Cine Play 1 eine perfekte Balance aus Ästhetik, Ergonomie und technischer Innovation. Sein stilvolles und zeitloses Design besticht durch hochwertige Materialien. Das aus einem Stück gefräste Aluminiumgehäuse, kombiniert mit einer edlen Glasfront, verleiht dem smarten Miniprojektor nicht nur eine außergewöhnliche Haptik, sondern auch eine unvergleichliche Langlebigkeit und Nachhaltigkeit, die für die Marke Leica charakteristisch sind.

Im Fokus der Leica Designsprache steht der Einklang zwischen zugrundeliegender innovativer Technik und Funktionalität, die eine zentrale Rolle für das gesamte Produktdesign spielt. Mit seinem tragbaren und kompakten Aluminiumgehäuse und der mühelosen Plug-and-Play-Technologie ist der Leica Cine Play 1 auf maximale Flexibilität ausgelegt, was sich mit dem Schwenkarm des Projektors und der Variation zwischen Tisch- und Standfuß auch in der Produktgestaltung wiederfindet. Der als optionales Zubehör erhältliche Leica Standfuß ist dabei ein besonderes Feature. Er wurde speziell entwickelt, um nicht nur die technische Leistung des Projektors zu unterstützen, sondern auch sein ästhetisches Potenzial voll zur Geltung zu bringen. Dank des integrierten, sicheren Stiftkontaktsystems im Standfuß benötigt der Projektor keine sichtbaren Kabel. Die Stromversorgung erfolgt diskret über die Bodenplatte des Fußes, was nicht nur die Bildqualität verbessert, sondern auch eine sichere und



zuverlässige Verbindung gewährleistet. Darüber hinaus ermöglicht der Standfuß eine flexible Positionierung, so dass sich für jeden Raum der optimale Blickwinkel finden lässt.

Der Leica Cine Play 1 bietet eine 4K-Auflösung bis zu 300 Zoll Bildschirmgröße, hochmoderne Triple-RGB-Laser-Technologie, ein Leica Summicron-Zoom-Objektiv und Leica Image Optimization, die auch bei hellen Umgebungen lebendige, kontrastreiche Projektionen liefern. Mit einer Helligkeit von bis zu 3000 ANSI-Lumen sorgt der smarte Miniprojektor überall für herausragende Bildqualität und mit kabellosen Streaming-Optionen über Bluetooth, Wi-Fi und Apple AirPlay sowie mehreren Anschlüssen für einfache Konnektivität. Mit seiner kompakten Größe und dem geringen Gewicht ist er der perfekte Begleiter für Filmabende zu Hause oder im Freien und erfordert keine permanente Installation. Zusammen mit seinen leistungsstarken Lautsprechern, der DTS Virtual:X Audioverarbeitungstechnologie und der intuitiven Einrichtung mit automatischen Bildausrichtungsfunktionen schafft der Leica Cine Play 1 jederzeit und überall Kinoerlebnisse in Leica Premium Bildqualität.

Hinweis für Journalist*innen:

Bildmaterial zum Download finden Sie [hier](#).

Über den iF DESIGN AWARD

Seit 1954 ist der iF DESIGN AWARD ein weltweites, anerkanntes Markenzeichen, wenn es um ausgezeichnete Gestaltung geht. Die Marke iF Design ist als Symbol für herausragende Designleistungen international etabliert. Der iF DESIGN AWARD gehört zu den wichtigsten Designpreisen der Welt. Er prämiiert Gestaltungsleistungen aller Disziplinen: Produkt-, Verpackungs-, Kommunikations- und Service-Design, Architektur und Innenarchitektur sowie Professional Concept, User Experience (UX) und User Interface (UI). Alle ausgezeichneten Beiträge werden auf ifdesign.com präsentiert.

Über Leica Camera

Die Leica Camera AG ist ein internationaler Premiumhersteller von Kameras, Objektiven und Sportoptikprodukten mit einer über 150-jährigen Unternehmensgeschichte. Im Zuge seiner Wachstumsstrategie hat das Unternehmen sein Geschäft auf Mobile Imaging (Smartphones) sowie die Fertigung hochwertiger Brillengläser und Uhren ausgeweitet und ist mit eigenen Projektoren im Heimkino-Segment vertreten.

Die Leica Camera AG mit Sitz in Wetzlar (Deutschland) und einem zweiten Produktionsstandort in Vila Nova de Famalicão (Portugal) verfügt über ein weltweites Netzwerk eigener Vertriebsgesellschaften mit über 120 Leica Stores. Das Unternehmen beschäftigt 2.400 Mitarbeitende und erzielte im Geschäftsjahr 2023/24 einen Umsatz von 554 Millionen Euro.



Die Marke Leica steht für exzellente Qualität, deutsche Handwerkskunst und Industriedesign verbunden mit innovativen Technologien. Fester Bestandteil der Markenkultur ist die Förderung der Kultur der Fotografie mit weltweit rund 30 Leica Galerien, Leica Akademien sowie internationalen Auszeichnungen wie dem Leica Hall of Fame Award und dem Leica Oskar Barnack Award (LOBA).

Für weitere Informationen:

Leica Camera AG

Sandra Looke

Corporate Communications

Telefon +49 (0)6441 2080 404

sandra.looke@leica-camera.com