

# Safety and Regulatory Information

**Gilt für die folgenden Modelle / Applies to the following models / S'applique aux modèles suivants / Vale per i seguenti modelli:**

PN: 20590, 25740, 29882, 29883, 29884, 25750, 25760, 29130, 29885, 29886, 29887, 20690, 20710, 20720, 20730, 20740, 20750, 20760, 23920, 23930, 23940, 23950, 24590, 24600, 24610, 25620, 26630, 25850, 29879, 29880, 29881, 25860, 27160, 27170, 27180, 27190, 27200, 27370, 27380, 27390, 27400, 27410, 27420, 29090, 29240, 23900, 23960, 23970, 24580, 24630, 24640, 24650, 25730, 27340, 26080, 26120, 26130, 26140, 26150, 26160, 26170, 26180, 27350

**DEUTSCH:** «Produkt» bezieht sich nachfolgend auf die auf der ersten Seite genannten oder technisch gleichartigen elektronischen Geräte dieser Produktfamilie. Mit «Hostgerät» wird der Computer (Mac oder PC) bezeichnet, an welchem das Produkt angeschlossen wird.

## Sicherheitshinweise

Das Produkt darf vom Endkunden nicht geöffnet, selbst gewartet oder repariert werden. Wartungs- und Reparaturarbeiten am Gerät dürfen ausschliesslich von Fachpersonen, die von LMP autorisiert wurden, durchgeführt werden. Das Produkt darf nicht geöffnet werden. Im Falle einer Beschädigung darf es nicht mehr betrieben werden.

Das Produkt darf ausschliesslich im Bereich der Leistungsgrenzen betrieben werden.

Wird das Produkt geöffnet, modifiziert, umgebaut, zweckentfremdet oder in sonstiger Art und Weise unsachgemäss manipuliert, verliert es jegliche Garantie- und Haftungsansprüche.

Das Produkt soll ausserhalb der Reichweite von Kindern und Personen betrieben werden, die sich mit dem Produkt in Gefahr bringen könnten (z.B. durch ein Kabel, durch scharfe Kanten, durch elektrische Verbindungen, durch Plastik- oder Metallteile, die sich lösen könnten).

Das Produkt darf ausschliesslich zum angegebenen und üblichen Verwendungszweck gebraucht werden.

Das Produkt muss vor Überhitzung (z.B. verursacht durch ein Zudecken mit Papier oder anderen Gegenständen, durch direkte und intensive Sonneneinstrahlung oder andere Wärmequellen in unmittelbarer Nähe), Feuchtigkeit (z.B. durch ein Betrieb im Freien, durch Wassereinwirkung, durch Kondenswasser, durch Spritzwasser) und Schmutz (z.B. durch übermässige Staubentwicklung, durch ein Betrieb im Freien) geschützt betrieben werden.

Das Produkt darf nur in trockenen Innenräumen bei Raumtemperaturen von 5° C bis 35° C betrieben werden. Der Betrieb von elektronischen Geräten muss in diesen Räumen erlaubt sein.

Das Produkt darf nicht fallengelassen oder starken Erschütterungen ausgesetzt werden. Ist dies der Fall, wird die Garantie abgelehnt. Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss dem örtlich gültigen Recycling

von Elektrogeräten zugeführt werden. Desgleichen gilt für die Verpackungsentsorgung. Es liegt in der Verantwortung des Endkunden, die gesetzlichen Richtlinien einzuhalten.

## Warnung

Stellen Sie sicher, dass der Ausgangsstrom des USB Ports Ihres Hostgeräts geeignet ist, um das Produkt zu betreiben. Konsultieren Sie dazu die Bedienungsanleitung des Hostgeräts oder kontaktieren Sie den Hersteller.

Der Ausgangsstrom des verwendeten USB-C (USB4, Thunderbolt 3, 4, 5) Ports sollte standardmässig 3A (3000mA) betragen.

Am Produkt angeschlossene USB Geräte dürfen die maximale mögliche Stromausgabe über das Produkt nicht überschreiten.

## Hinweis

USB Empfänger (sog. «Dongle») für Funk/Wireless Verbindungen (z.B. Bluetooth, 2,4 GHz Dongle) sollten direkt am Hostgerät angeschlossen werden. Bei einem Anschluss am Produkt kann es zu Funkstörungen oder Verzögerungen kommen.

Wird über das Produkt das Hostgerät mit Strom versorgt (sog. «Power Delivery» oder «PD»), muss sichergestellt werden, dass das verwendete Netzteil und das Hostgerät den Power Delivery Standard unterstützen.

Für die Videoverbindung(en) über das Produkt muss sichergestellt werden, dass das Hostgerät eine Videoausgabe über einen USB-C Port mit dem Protokoll DisplayPort Altmode (DP Altmode) unterstützt. Verfügt das Produkt zusätzlich über DisplayLink Funktionalität (mithilfe eines Treibers), so können auch über einfache USB Ports Videosignale übertragen werden.

Überprüfen Sie, wie viele externe Monitore das Hostgerät maximal unterstützt und welche anderen Voraussetzungen für deren Betrieb eingehalten werden müssen. Das Produkt kann diese Einschränkungen nicht aufheben, sondern ist vielmehr ein Intermediär zwischen Hostgerät und externen Monitor(en).

Bei Fragen zum Produkt können Sie sich an die Verkaufsstelle oder direkt an den Hersteller wenden.



## Haftungsausschluss

LMP übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemässe Verwendung, Modifikation, unsachgemässe Reparatur oder Missachtung dieser Sicherheitshinweise entstehen. Jegliche Haftung für Folgeschäden, Datenverluste oder Nutzungsausfälle ist ausgeschlossen. Die Garantie erlischt bei eigenmächtigen Eingriffen, baulichen Veränderungen oder bei Betrieb ausserhalb der spezifizierten elektrischen Grenzwerte.

## EU-Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der folgenden Richtlinien der Europäischen Union: 2014/30/EU (EMV-Richtlinie), 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie, falls zutreffend), 2011/65/EU (RoHS-Richtlinie), 2012/19/EU (WEEE-Richtlinie)

## Symbolerklärungen

- CE: Das Produkt erfüllt die geltenden EU-Richtlinien.
- WEEE (durchgestrichene Mülltonne): Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss dem Recycling zugeführt werden.
- RoHS: Das Produkt entspricht der Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe.
- PAP 21: Kennzeichnung für recyclingfähige Papierverpackung.

---

**ENGLISH:** "Product" refers to the electronic devices listed on the first page or technically similar devices in this product family. "Host device" refers to the computer (Mac or PC) to which the product is connected.

## Safety instructions

The product must not be opened, serviced, or repaired by the end customer. Maintenance and repair work on the device may only be carried out by specialists authorized by LMP. The product must not be opened. In the event of damage, it must no longer be operated. The product must only be operated within its performance limits.

If the product is opened, modified, converted, misused, or otherwise tampered with in any way, it will lose all warranty and liability claims.

The product should be operated out of the reach of children and persons who could be endangered by the product (e.g. by a cable, sharp edges, electrical connections, plastic or metal parts that could come loose).

The product may only be used for its specified and normal purpose.

The product must be protected from overheating (e.g. caused by covering it with paper or other objects, direct and intense sunlight or other heat sources in the immediate vicinity), moisture (e.g. due to outdoor use, exposure to water, condensation, splashing water) and dirt (e.g. due to excessive dust formation, outdoor use).

The product may only be operated in dry indoor areas at room temperatures between 5°C and 35°C. The operation of electronic devices must be permitted in these areas.

The product must not be dropped or subjected to strong vibrations. If this occurs, the warranty will be void.

The product must not be disposed of in household waste, but must be recycled in accordance with local regulations for electrical appliances.

The same applies to the disposal of packaging. It is the responsibility of the end customer to comply with the legal guidelines.

## Warning

Ensure that the output current of the USB port on your host device is suitable for operating the product. To do this, consult the operating instructions for the host device or contact the manufacturer.

The output current of the USB-C (USB4, Thunderbolt 3, 4, 5) port used should be 3A (3000mA) as standard.

USB devices connected to the product must not exceed the maximum possible power output via the product.

## Note

USB receivers (so-called "dongles") for radio/wireless connections (e.g., Bluetooth, 2.4 GHz dongles) should be connected directly to the host device. Connecting them to the product may cause radio interference or delays.

If the host device is powered via the product (so-called "Power Delivery" or "PD"), it must be ensured that the power supply unit used and the host device support the Power Delivery standard.

For video connections via the product, it must be ensured that the host device supports video output via a USB-C port with the DisplayPort Altmode (DP Altmode) protocol. If the product also has DisplayLink functionality (using a driver), video signals can also be transmitted via simple USB ports. Check how many external monitors the host device supports and what other requirements must be met for their operation. The product cannot override these restrictions, but rather acts as an intermediary between the host device and external monitor(s).

If you have any questions about the product, please contact the point of sale or the manufacturer directly.

## Liability Disclaimer

LMP shall not be held liable for any damage resulting from improper use, modification, unauthorized repair, or disregard of these safety instructions. Any liability for consequential damages, data loss, or operational downtime is excluded. The warranty becomes void if the device is modified, altered, or operated outside the specified electrical limits.

## EU Declaration of Conformity

This product complies with the essential requirements and other relevant provisions of the following European Union



Directives: 2014/30/EU (EMC Directive), 2014/35/EU (Low Voltage Directive, where applicable), 2011/65/EU (RoHS Directive), 2012/19/EU (WEEE Directive).

### Symbols Explanation

- CE: Product complies with applicable EU directives.
- WEEE (crossed-out wheeled bin): Do not dispose of this product with household waste; recycle appropriately.
- RoHS: Product complies with the restriction of hazardous substances directive.
- PAP 21: Indicates recyclable paper packaging.

**FRANÇAIS:** Le terme « produit » désigne ci-après les appareils électroniques mentionnés en première page ou les appareils techniquement similaires de cette gamme de produits. Le terme « appareil hôte » désigne l'ordinateur (Mac ou PC) auquel le produit est connecté.

### Consignes de sécurité

Le produit ne doit pas être ouvert, entretenu ou réparé par le client final. Les travaux d'entretien et de réparation sur l'appareil doivent être effectués exclusivement par des spécialistes agréés par LMP. Le produit ne doit pas être ouvert. En cas de dommage, il ne doit plus être utilisé. Le produit doit être utilisé exclusivement dans les limites de ses performances.

Si le produit est ouvert, modifié, transformé, détourné de son usage ou manipulé de manière inappropriée de quelque manière que ce soit, il perdra toute garantie et toute responsabilité.

Le produit doit être utilisé hors de portée des enfants et des personnes qui pourraient se mettre en danger avec le produit (par exemple à cause d'un câble, d'arêtes vives, de connexions électriques, de pièces en plastique ou en métal qui pourraient se détacher).

Le produit doit être utilisé exclusivement pour l'usage prévu et habituel.

Le produit doit être protégé contre la surchauffe (par exemple causée par le fait de le recouvrir de papier ou d'autres objets, par un ensoleillement direct et intense ou par d'autres sources de chaleur à proximité immédiate), l'humidité (par exemple, utilisation à l'extérieur, exposition à l'eau, condensation, projections d'eau) et la saleté (par exemple, accumulation excessive de poussière, utilisation à l'extérieur). Le produit ne doit être utilisé que dans des pièces sèches à une température ambiante comprise entre 5 °C et 35 °C. L'utilisation d'appareils électroniques doit être autorisée dans ces pièces.

Le produit ne doit pas être laissé tomber ni soumis à de fortes vibrations. Si tel est le cas, la garantie sera refusée.

Le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, mais doit être recyclé conformément à la réglementation locale en vigueur pour les appareils électriques. Il en va de même pour l'élimination de l'emballage. Il incombe au client final de respecter les directives légales.

### Avertissement

Assurez-vous que le courant de sortie du port USB de votre appareil hôte est adapté au fonctionnement du produit. Pour cela, consultez le mode d'emploi de l'appareil hôte ou contactez le fabricant.

Le courant de sortie du port USB-C (USB4, Thunderbolt 3, 4, 5) utilisé doit être de 3 A (3000 mA) en standard. Les périphériques USB connectés au produit ne doivent pas dépasser la puissance maximale pouvant être fournie par le produit.

### Remarque

Les récepteurs USB (appelés « dongles ») pour les connexions radio/sans fil (par exemple, Bluetooth, dongle 2,4 GHz) doivent être connectés directement à l'appareil hôte. Une connexion au produit peut entraîner des interférences radio ou des retards.

Si l'appareil hôte est alimenté via le produit (ce que l'on appelle « Power Delivery » ou « PD »), il faut s'assurer que le bloc d'alimentation utilisé et l'appareil hôte prennent en charge la norme Power Delivery.

Pour la ou les connexions vidéo via le produit, il faut s'assurer que l'appareil hôte prend en charge la sortie vidéo via un port USB-C avec le protocole DisplayPort Altmode (DP Altmode). Si le produit dispose en outre de la fonctionnalité DisplayLink (à l'aide d'un pilote), les signaux vidéo peuvent également être transmis via de simples ports USB.

Vérifiez le nombre maximal de moniteurs externes pris en charge par l'appareil hôte et les autres conditions requises pour leur fonctionnement.

Le produit ne peut pas supprimer ces restrictions, mais sert plutôt d'intermédiaire entre l'appareil hôte et le ou les moniteurs externes.

Si vous avez des questions sur le produit, vous pouvez contacter le point de vente ou directement le fabricant.

### Clause de non-responsabilité

LMP ne saurait être tenu responsable des dommages résultant d'une utilisation incorrecte, d'une modification, d'une réparation non autorisée ou du non-respect des présentes consignes de sécurité.

Toute responsabilité pour les dommages indirects, la perte de données ou les interruptions de service est exclue.

La garantie devient nulle en cas de modification, d'altération ou d'utilisation de l'appareil en dehors des limites électriques spécifiées.

### Déclaration de conformité UE

Ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives de l'Union européenne suivantes : 2014/30/UE (Directive CEM), 2014/35/UE (Directive Basse Tension, le cas échéant), 2011/65/UE (Directive RoHS), 2012/19/UE (Directive DEEE).

### Explication des symboles

- CE : Le produit est conforme aux directives européennes applicables.



- DEEE (poubelle barrée) : Ne pas jeter ce produit avec les déchets ménagers, mais le recycler conformément à la réglementation.
- RoHS : Le produit est conforme à la directive relative à la restriction des substances dangereuses.
- PAP 21 : Indique un emballage en papier recyclable.

**ITALIANO:** Il termine «prodotto» si riferisce ai dispositivi elettronici citati nella prima pagina o a dispositivi tecnicamente simili appartenenti alla stessa famiglia di prodotti. Il termine «dispositivo host» indica il computer (Mac o PC) al quale è collegato il prodotto.

### Avvertenze di sicurezza

Il prodotto non deve essere aperto, sottoposto a manutenzione o riparato dal cliente finale. Gli interventi di manutenzione e riparazione sul dispositivo devono essere eseguiti esclusivamente da personale specializzato autorizzato da LMP. Il prodotto non deve essere aperto. In caso di danneggiamento, non deve più essere utilizzato. Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente entro i limiti di prestazione.

Se il prodotto viene aperto, modificato, trasformato, utilizzato in modo improprio o manipolato in qualsiasi altro modo non corretto, perde ogni diritto di garanzia e responsabilità. Il prodotto deve essere utilizzato fuori dalla portata dei bambini e delle persone che potrebbero mettersi in pericolo con il prodotto (ad es. a causa di cavi, spigoli vivi, collegamenti elettrici, parti in plastica o metallo che potrebbero staccarsi).

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente per lo scopo indicato e consueto.

Il prodotto deve essere protetto dal surriscaldamento (ad es. causato da copertura con carta o altri oggetti, esposizione diretta e intensa ai raggi solari o altre fonti di calore nelle immediate vicinanze), umidità (ad es. causata dall'uso all'aperto, dall'esposizione all'acqua, dalla condensa, dagli spruzzi d'acqua) e dallo sporco (ad es. causato da un'eccessiva formazione di polvere, dall'uso all'aperto).

Il prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni asciutti a temperature comprese tra 5 °C e 35 °C. L'utilizzo di apparecchiature elettroniche deve essere consentito in questi ambienti.

Il prodotto non deve essere fatto cadere né sottoposto a forti urti. In tal caso, la garanzia non sarà valida.

Il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici, ma deve essere consegnato al centro di riciclaggio di apparecchiature elettriche locale. Lo stesso vale per lo smaltimento dell'imballaggio. È responsabilità del cliente finale rispettare le direttive di legge.

### Avvertenza

Assicurarsi che la corrente di uscita della porta USB del dispositivo host sia adeguata al funzionamento del prodotto. A tal fine, consultare il manuale d'uso del dispositivo host o contattare il produttore.

La corrente di uscita della porta USB-C (USB4, Thunderbolt 3, 4, 5) utilizzata dovrebbe essere di 3A (3000mA) come standard.

I dispositivi USB collegati al prodotto non devono superare la corrente massima erogabile dal prodotto.

### Nota

I ricevitori USB (i cosiddetti "dongle") per connessioni radio/wireless (ad es. Bluetooth, dongle a 2,4 GHz) devono essere collegati direttamente al dispositivo host. Il collegamento al prodotto può causare interferenze radio o ritardi.

Se il dispositivo host viene alimentato tramite il prodotto (cosiddetta "Power Delivery" o "PD"), è necessario assicurarsi che l'alimentatore utilizzato e il dispositivo host supportino lo standard Power Delivery.

Per le connessioni video tramite il prodotto, è necessario assicurarsi che il dispositivo host supporti l'uscita video tramite una porta USB-C con il protocollo DisplayPort Altmode (DP Altmode). Se il prodotto dispone anche della funzionalità DisplayLink (tramite un driver), i segnali video possono essere trasmessi anche tramite semplici porte USB.

Verificare il numero massimo di monitor esterni supportati dal dispositivo host e quali altri requisiti devono essere soddisfatti per il loro funzionamento. Il prodotto non può eliminare queste limitazioni, ma funge piuttosto da intermediario tra il dispositivo host e i monitor esterni.

Per domande sul prodotto, è possibile rivolgersi al punto vendita o direttamente al produttore.

### Esclusione di responsabilità

LMP non è responsabile per danni derivanti da uso improprio, modifiche, riparazioni non autorizzate o mancato rispetto delle presenti istruzioni di sicurezza.

È esclusa qualsiasi responsabilità per danni indiretti, perdita di dati o interruzioni di servizio.

La garanzia decade in caso di modifiche, manomissioni o utilizzo del dispositivo al di fuori dei limiti elettrici specificati.

### Dichiarazione di conformità UE

Questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle seguenti direttive dell'Unione Europea: 2014/30/UE (Direttiva EMC), 2014/35/UE (Direttiva Bassa Tensione, se applicabile), 2011/65/UE (Direttiva RoHS), 2012/19/UE (Direttiva RAEE).

### Spiegazione dei simboli

- CE: Il prodotto è conforme alle direttive europee applicabili.
- RAEE (bidone barrato): Non smaltire questo prodotto con i rifiuti domestici; riciclarlo in modo appropriato.
- RoHS: Conforme alla direttiva sulla restrizione delle sostanze pericolose.
- PAP 21: Indica un imballaggio in carta riciclabile.

