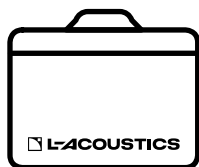
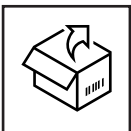
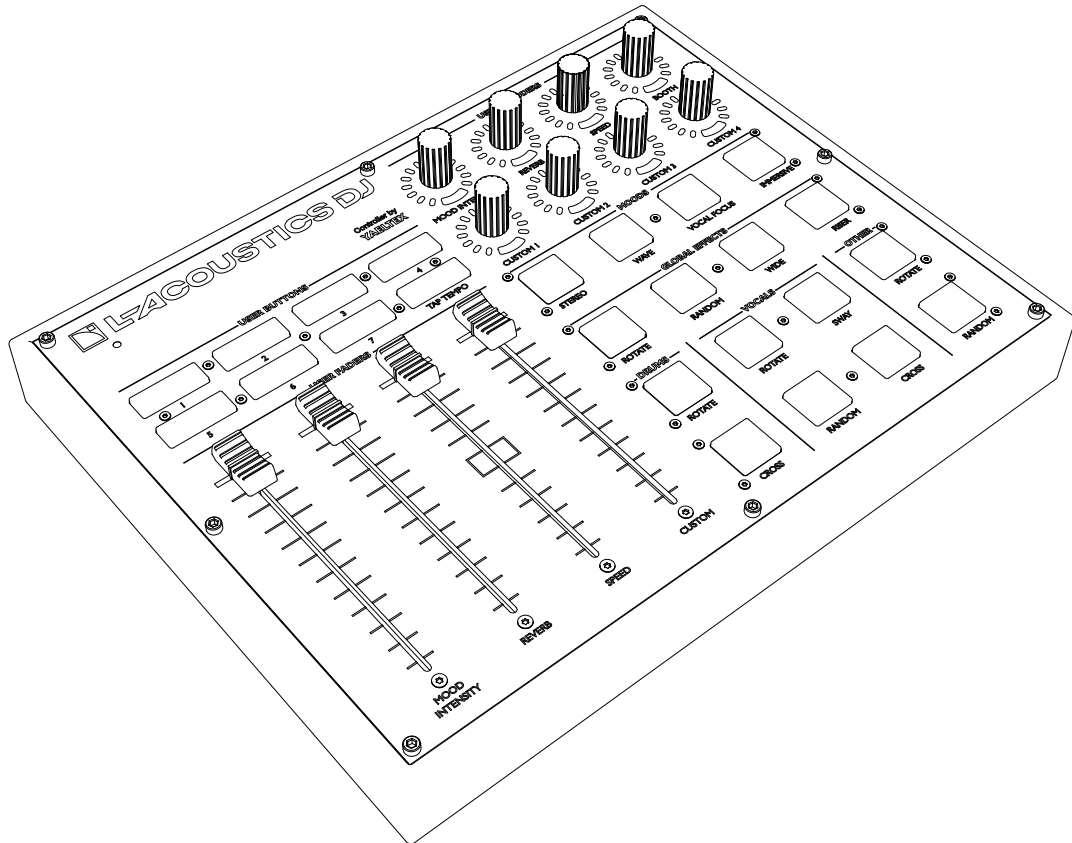


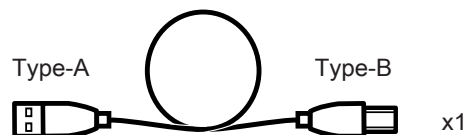
product information

2026-01-12

1.1



x1



x1

EU Declaration of Conformity (DoC)

We

L-Acoustics

13 rue Levacher Cintrat
Parc de la Fontaine de Jouvence
91460 Marcoussis Cedex
France
+33 (0)1 69 63 69 63
info@l-acoustics.com

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

LA-DJC controller

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

2014/30/EU: Electro-Magnetic Compatibility Directive

2015/863/EU: RoHS 3 Directive

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

EN 55032: 2015 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment — Emission Requirements

EN 55035: 2017 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment — Immunity requirements

EN 63000: 2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Technical file compiled by:

Genio KRONAUER

13 rue Levacher Cintrat
Parc de la Fontaine de Jouvence
91460 Marcoussis Cedex
France

Year CE marking was first affixed: 2025















Issued in Marcoussis, France

24/10/2025



Genio KRONAUER, Executive Director of Research & Development, Technologies and Platforms

[EN] Safety

-  **Danger: Inspect the product before operation.**
If any sign of defect or damage is detected, immediately withdraw the product from use for maintenance.
-  **Danger: Perform preventive maintenance at least once a year.**
Refer to the preventive maintenance section in the user documentation for a list of actions and their periodicity. Insufficient upkeep of the product can void the warranty.
-  **Danger: Never incorporate equipment or accessories not approved by L-Acoustics.**
Read all the related PRODUCT INFORMATION documents shipped with the products before exploiting the system.
-  **Danger: Intended use**
This product is intended for use by trained personnel for professional applications.
-  **Danger: Read the user documentation before installing the system.**
Strictly follow the installation and operating instructions.
As part of a continuous evolution of techniques and standards, L-Acoustics reserves the right to change the specifications of its products and the content of its documents without prior notice.
Check www.l-acoustics.com on a regular basis to download the latest document and software updates.
-  **Important: Do not use the product outside its operating temperature range.**
The product operates at a room temperature between -5 °C / 23 °F and 50 °C / 122 °F.
Do not expose the product to direct sun.
-  **Important: Do not expose the product to extreme conditions.**
Do not expose the product to moisture (rain, mist, sea spray, steam, humidity, condensation...) or excessive heat (direct sun, radiator...) for a long period of time.
For more information, refer to the **Products weather protection** document, available on the website.
-  **Important: Do not expose the product to dust, liquids, rain, or high-humidity environments.**
The product is not weather-resistant.
-  **Important: Use the product in a conformed electro-magnetic environment.**
The product can be used in the following environment: residential (class B).
Avoid radio interference.
This product has been tested and complies with the regulations of the EMC directive (Electro Magnetic Compatibility). These regulations are designed to provide reasonable protection against harmful interference from electrical equipment, but it cannot be guaranteed that interference will never occur.
-  **Important: Contact L-Acoustics for advanced maintenance.**
Any unauthorized maintenance operation will void the product warranty.
-  **Important: Shipping**
Use the original packaging for shipping the product.
-  **Important: Maintain this document as an integral part of the product.**
Do not resell the product without this document.
-  **Note:**
This marking indicates that this product should not be disposed of with other household waste throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.
- 

[EN] Specifications

Storage temperature	-20 °C / -4 °F to 70 °C / 158 °F
Operating temperature	-5 °C / 23 °F to 50 °C / 122 °F
Weight	1.9 kg / 4.2 lb
Dimensions L x W x H	241 x 311 x 57 mm / 9.5 x 12.2 x 2.2 in
Connectors	USB Type-B connector
	DC connector: 5 V / 3 A Power supply is not provided. The power supply for this product must be UL/IEC 62368-1 certified.
	DIN 5 connectors: reserved for future use

[FR] Sécurité



Danger : Inspectez le produit avant utilisation.

Si vous détectez le moindre défaut ou signe d'endommagement, mettez immédiatement l'appareil hors circuit d'utilisation pour procéder ensuite à sa maintenance.



Danger : Effectuez les actions de maintenance préventive au moins une fois par an.

Référez-vous à la section de maintenance préventive dans la documentation utilisateur pour une liste d'actions et leur périodicité.

L'entretien insuffisant du produit peut entraîner l'annulation de la garantie.



Danger : N'incorporez jamais d'équipements ou accessoires non approuvés par L-Acoustics.

Lisez tous les documents PRODUCT INFORMATION (INFORMATIONS PRODUIT) concernés avant d'exploiter le système.



Danger : Utilisation prévue

Ce produit est destiné à un usage professionnel par du personnel formé.



Danger : Read the user documentation before installing the system.

Strictly follow the installation and operating instructions.

En raison de l'évolution constante des techniques et des normes, L-Acoustics se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques de ses produits et les informations contenues dans ses documents.

Visitez régulièrement le site web www.l-acoustics.com afin de télécharger les dernières versions des documents et logiciels.



Important : N'utilisez pas l'appareil en dehors de sa plage de température nominale.

L'appareil fonctionne dans un environnement dont la température est comprise entre -5 °C / 23 °F et 50 °C / 122 °F.

N'exposez pas l'appareil au soleil.



Important : Ne soumettez pas le produit à des conditions extrêmes.

Ne soumettez pas le produit à l'humidité (pluie, brume, embrun, vapeur, humidité ambiante, condensation...) ou à une chaleur excessive (soleil direct, radiateur...) pendant une période prolongée.

Pour plus d'informations, référez-vous au document **Product weather protection** (Protection des produits contre les intempéries), disponible sur le site web.



Important : N'exposez pas l'appareil à la poussière, aux liquides, à la pluie ou à un environnement humide.

L'appareil n'est pas résistant aux intempéries.



Important : Utilisez l'appareil dans un environnement électromagnétique conforme.

Le produit peut être utilisé dans l'environnement suivant : résidentiel (classe B).

Évitez les interférences radio.

Ce produit a été testé et est conforme aux réglementations de la directive CEM (Compatibilité électromagnétique - EMC : Electro Magnetic Compatibility). Ces réglementations sont prévues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences provenant de l'équipement électrique, il ne peut cependant pas être garanti que les interférences ne se produisent pas.



Important : Contactez L-Acoustics pour la maintenance avancée.

Toute opération de maintenance non autorisée annulera la garantie du produit.



Important : Transport

Utilisez l'emballage d'origine pour le transport.



Important : Entretenez ce document comme une partie intégrante du produit.

Ne revendez pas le produit sans ce document.



Note :

Ce pictogramme signale que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez recycler cet appareil de manière responsable afin de favoriser la réutilisation des ressources matérielles. Pour renvoyer votre appareil usagé, utilisez les filières de collecte et de ramassage ou contactez le détaillant qui vous a vendu le produit. Il prendra en charge le recyclage de ce produit.



[FR] Spécifications

Température de stockage	-20 °C / -4 °F à 70 °C / 158 °F
Température de fonctionnement	-5 °C / 23 °F à 50 °C / 122 °F
Poids	1.9 kg / 4.2 lb
Dimensions L x l x H	241 x 311 x 57 mm / 9.5 x 12.2 x 2.2 in
Connecteurs	connecteur USB Type-B
	connecteur d'alimentation: 5 V / 3 A L'alimentation électrique n'est pas fournie. L'alimentation électrique pour ce produit doit être certifiée UL/IEC 62368-1.
	connecteurs DIN 5 : réservés pour une utilisation future

Notes

Notes

Notes

Notes