

SAFETY INFORMATION

1. Please read this manual carefully.
2. Keep all information and instructions in a safe place.
3. Follow the instructions.
4. Observe all warnings. Do not remove any safety instructions or other information from the device.
5. Use the device only in the prescribed manner.
6. Observe safety regulations applicable in your country during installation.
7. Do not place ignition sources such as burning candles on the device.
8. Do not use the device in the immediate vicinity of water (does not apply to special outdoor devices – in this case, please observe the following special instructions). Do not bring the device into contact with combustible materials, liquids or gases.
9. Ensure that dripping or splashing water cannot penetrate into the device.
10. Ensure that no objects are able to fall into the device.
11. Operate the device only with accessories of the type recommended and supplied by the manufacturer.
12. Do not open the device and do not perform any modifications.
13. After connecting the device, ensure that all cables are routed so as to avoid damage or accidents, such as from tripping.
14. During transport, ensure that the device is unable to fall down and cause damage to property or injury to persons.
15. If your device should no longer function properly, if liquids or foreign objects have penetrated it, or the device has been damaged in any way, turn it off immediately and unplug it from the mains socket (in so far as this relates to an active device). The device may be repaired only by authorised repair technicians.
16. Use a dry cloth to clean the device.
17. Observe all disposal laws applicable in your country. Please dispose of the plastic and paper or cardboard packaging separately.
18. Product, packaging and accessories must be kept out of the reach of children and pets to prevent accidents and avoid risk of asphyxiation.



CAUTION: HIGH VOLUME AUDIO PRODUCTS!

This device is designed for professional use. The commercial operation of this device is subject to the applicable national regulations and guidelines for accident prevention. As the manufacturer, Adam Hall is legally obliged to inform you explicitly of potential health risks. Hearing damage caused by high volumes and long-term exposure: When using this product, high sound pressure levels (SPL) can be created that could lead to irreparable hearing damage. Avoid prolonged exposure to high volume levels over 90 dB. In order to prevent possible hearing damage, avoid listening at high volume levels for long periods. Even for short periods, loud sounds can cause hearing damage. Please always keep the volume at a pleasant level.



CAUTION! DANGER TO LIFE

Do not use in-ear headphones in traffic (while driving or as a pedestrian) or in situations where hearing must not be impeded (e.g. on a construction site). Acoustic perception is drastically impaired by in-ear headphones.

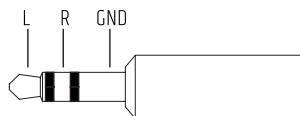


HEALTH RISK!

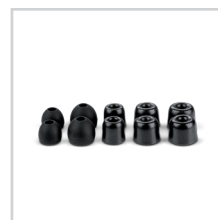
Clean the ear moulds at regular intervals to prevent the formation of bacteria and minimise the risk of ear infection. Do so by removing the ear moulds from the headphones and cleaning them with soapy water. Allow the ear moulds to dry completely before reuse.

INCLUDED:

- in-ear headphones with detachable cable, wire-reinforced cable ends and 3.5 mm stereo jack plug
- Pin assignment:

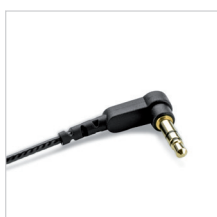
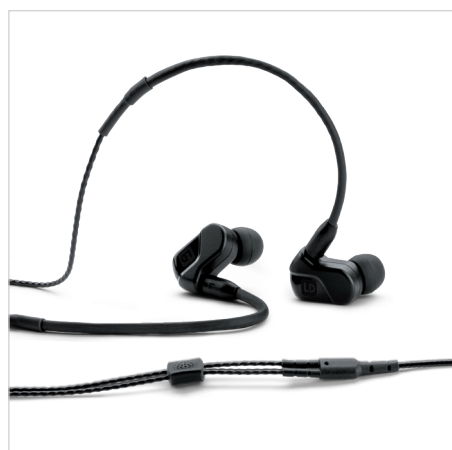


- one pair each of silicon ear moulds in sizes S, M and L (M pre-installed)
- one pair each of foam ear moulds in sizes S, M and L (M pre-installed)
- carrying case
- user manual



OPERATION

Carefully install the correct-fitting ear moulds for your ear canals to the headphone earpieces. The ear moulds must be comfortable and secure in order to achieve optimum sound and optimum noise reduction. Insert the in-ear headphones into the ear canal as shown, observing the markings R for right and L for left on the inner sides of the earpieces. To ensure optimum freedom of movement, insert the wire-reinforced cable ends behind the auricle, shape it to suit your requirements and run the cable over your shoulder down your back. To replace the cable, disconnect the connection between the special connector and the earpiece (separate connector and earpiece, do not pull on the cable). When reconnecting, ensure that left and right sides remain in-situ and are not exchanged (see markings on plug and earpiece). Using light pressure, push the gold plated connector into the gold-plated socket on the earpiece, until the connector clicks into place.



SPECIFICATIONS

Model name:	LDIEHP2
Product type	Headphones
Type	Stereo-In-Ear Headphones
Frequency response	20 - 18000 Hz
Converter principle	Dynamic
Impedance	32 Ohm(s)
Connection type	3.5 mm TRS
Cable length	1.55 m (separable)
Weight	0.022 kg
Accessories (included)	3 pairs of foam earpieces, 3 pairs of silicone earmolds, Transport case
Optional accessories	Spare cable LDIEHP2CABLE

SICHERHEITSHINWEISE!

1. Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch.
2. Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
3. Befolgen Sie die Anweisungen.
4. Beachten Sie alle Warnhinweise. Entfernen Sie keine Sicherheitshinweise oder andere Informationen vom Gerät.
5. Verwenden Sie das Gerät nur in der vorgesehenen Art und Weise.
6. Beachten Sie bei der Installation die für Ihr Land geltenden Sicherheitsvorschriften.
7. Platzieren Sie keine Zündquellen wie z.B. brennende Kerzen auf dem Gerät.
8. Betreiben Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser (gilt nicht für spezielle Outdoor Geräte - beachten Sie in diesem Fall bitte die im Folgenden vermerkten Sonderhinweise). Bringen Sie das Gerät nicht mit brennbaren Materialien, Flüssigkeiten oder Gasen in Berührung.
9. Sorgen Sie dafür, dass kein Tropf- oder Spritzwasser in das Gerät eindringen kann.
10. Sorgen Sie dafür, dass keine Gegenstände in das Gerät fallen können.
11. Betreiben Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller empfohlenen und vorgesehenen Zubehör.
12. Öffnen Sie das Gerät nicht und verändern Sie es nicht.
13. Überprüfen Sie nach dem Anschluss des Geräts alle Kabelwege, um Schäden oder Unfälle, z. B. durch Stolperfallen zu vermeiden.
14. Achten Sie beim Transport darauf, dass das Gerät nicht herunterfallen und dabei möglicherweise Sach- und Personenschäden verursachen kann.
15. Wenn Ihr Gerät nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, Flüssigkeiten oder Gegenstände in das Geräterinnere gelangt sind, oder das Gerät anderweitig beschädigt wurde, schalten Sie es sofort aus und trennen es von der Netzsteckdose (sofern es sich um ein aktives Gerät handelt). Dieses Gerät darf nur von autorisiertem Fachpersonal repariert werden.
16. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts ein trockenes Tuch.
17. Beachten Sie alle in Ihrem Land geltenden Entsorgungsgesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung der Verpackung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartonagen voneinander.
18. Produkt, Verpackungs- und Zubehörteile müssen außer Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahrt werden, um Unfällen und Erstickungsgefahr vorzubeugen.



ACHTUNG HOHE LAUTSTÄRKEN BEI AUDIOPRODUKTEN!

Dieses Gerät ist für den professionellen Einsatz vorgesehen. Der kommerzielle Betrieb dieses Geräts unterliegt den jeweils gültigen nationalen Vorschriften und Richtlinien zur Unfallverhütung. Als Hersteller ist Adam Hall gesetzlich verpflichtet, Sie ausdrücklich auf mögliche Gesundheitsrisiken hinzuweisen. Gehörschäden durch hohe Lautstärken und Dauerbelastung. Bei der Verwendung dieses Produkts können hohe Schalldruckpegel (SPL) erzeugt werden, die beim Anwender zu irreparablen Gehörschäden führen können. Vermeiden Sie länger anhaltende Belastung durch hohe Lautstärken über 90 dB. Um eine mögliche Schädigung des Hörsinns zu verhindern, vermeiden Sie das Hören bei großem Lautstärkepegel über lange Zeiträume. Lauter Schalleinfluss kann selbst bei kurzer Dauer zu Hörschäden führen. Bitte halten Sie die Lautstärke immer auf einem angenehmen Level.



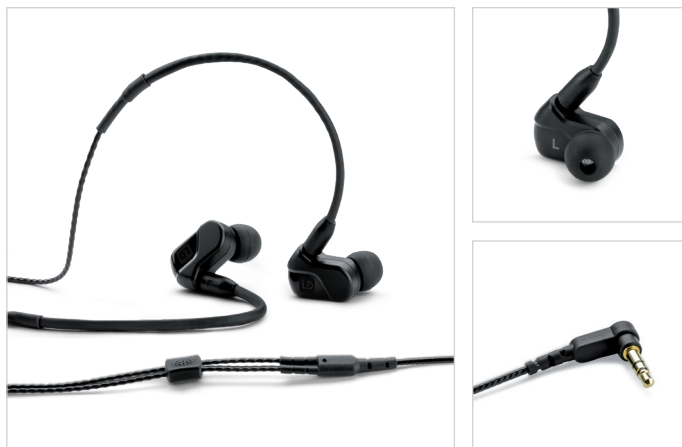
VORSICHT LEBENSGEFAHR!

Verwenden Sie In-Ear-Kopfhörer weder im Straßenverkehr (beim Führen eines Fahrzeugs, oder als Fußgänger), noch in Situationen, in denen das Hörvermögen ebenfalls nicht beeinträchtigt werden darf (z.B. auf einer Baustelle). Die akustische Außenwahrnehmung wird durch In-Ear-Kopfhörer drastisch reduziert.



GESUNDHEITSRISIKO!

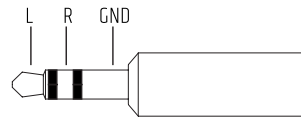
Reinigen Sie die verwendeten Ohrpasstücke in regelmäßigen Abständen, um Keimbildung zu verhindern und das Risiko einer Gehörganginfektion zu minimieren. Nehmen Sie hierfür die Ohrpasstücke vom Hörer und verwenden zum Reinigen eine Seifenlauge. Lassen Sie die Ohrpasstücke vor der Wiederverwendung vollständig trocknen.



LIEFERUMFANG

- In-Ear-Kopfhörer mit abnehmbarem Kabel, drahtverstärkten Kabelenden und 3,5mm Stereo-Klinkenstecker

Pinbelegung:



- Je ein Paar Ohrpasstücke in den Größen S, M und L aus Silikon (Größe M bereits vormontiert)
- Je ein Paar Ohrpasstücke in den Größen S, M und L aus Schaumstoff
- Transport-Etui
- Bedienungsanleitung



BEDIENUNG

Montieren Sie vorsichtig die für Ihre Gehörgänge passenden Ohrpasstücke auf den Schallstutzen der Kopfhörer. Die Passstücke müssen bequem und sicher sitzen, um einen optimalen Klang und optimale Außengeräuschdämpfung zu erzielen.

Setzen Sie die In-Ear-Kopfhörer wie abgebildet in den Gehörgang, achten Sie dabei auf die Markierungen R für rechts und L für links auf den Innenseiten der Hörer. Um eine optimale Bewegungsfreiheit zu gewährleisten, legen Sie das drahtverstärkte Kabelende hinter die Ohrmuschel, bringen es nach Ihren Bedürfnissen in Form und führen das Kabel über die Schulter hinter den Rücken.

Zum Austauschen des Kabels trennen Sie die Verbindung zwischen Spezialstecker und Hörer (Stecker und Hörer auseinanderziehen, nicht am Kabel ziehen). Wenn Sie die Verbindung wieder herstellen, achten Sie darauf, dass die Seiten links und rechts nicht vertauscht werden (siehe Prägung und Aufdruck auf Stecker und Hörer). Führen Sie den vergoldeten Stecker mit ein wenig Druck in den vergoldeten Anschluss des Hörers ein, bis der Stecker spürbar einrastet.



SPEZIFIKATION

Artikelnummer:	LDIEHP2
Produktart	Kopfhörer
Typ	Stereo-In-Ear Kopfhörer
Frequenzgang	20 - 18000 Hz
Wandlerprinzip	Dynamisch
Impedanz	32 Ohm
Anschlusstyp	3,5 mm Stereoklinke
Kabellänge	1,55 m (abtrennbar)
Gewicht	0,022 kg
Zubehör	3 Paar Schaumstoff Ohrpasstücke, (im Lieferumfang)
Optimales Zubehör	Ersatzkabel LDIEHP2CABLE