

# Audio Distribution Network



Guida per la sicurezza

## Indicazioni di sicurezza importanti

1. Leggere le presenti indicazioni di sicurezza e le istruzioni per l'uso di ADN.
2. Conservare queste indicazioni di sicurezza e le istruzioni per l'uso di ADN. Cedere i dispositivi ad altri utilizzatori solo insieme a queste indicazioni di sicurezza e alle istruzioni per l'uso di ADN.
3. Osservare tutte le indicazioni di avviso.
4. Attenersi a tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare i dispositivi vicino all'acqua.
6. Pulire i dispositivi solamente quando non sono collegati alla rete elettrica. Per la pulizia, utilizzare un panno asciutto.
7. Non bloccare le aperture di ventilazione. Installare i dispositivi in base alle istruzioni per l'uso di ADN.
8. Non installare i dispositivi vicino a fonti di calore come radiatori, stufe o altre apparecchiature (inclusi amplificatori) che producono calore.
9. Mettere in funzione i dispositivi con spina (unità centrale ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS) esclusivamente con le fonti energetiche che corrispondono alle indicazioni riportate nel capitolo «Dati tecnici» delle istruzioni per l'uso di ADN e alle indicazioni riportate sulla spina. Collegare sempre i dispositivi con spina (unità centrale ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS) a una presa con messa a terra.
10. Assicurarsi che i cavi di rete non vengano calpestati e schiacciati, particolarmente sulle spine, sulle prese e nei punti in cui escono dai dispositivi (unità centrale ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS).
11. Utilizzare solo apparecchi ausiliari/accessori raccomandati da Sennheiser.
12. Utilizzare i dispositivi solo insieme a carrelli, scaffali, cavalletti, supporti o tavoli indicati dal costruttore o venduti insieme agli stessi.  
Nel caso si utilizzi un carrello, spingerlo insieme ai dispositivi con estrema cautela, per evitare lesioni e il ribaltamento dello stesso.
13. Scollegare i dispositivi con spina (unità centrale ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS) dalla rete elettrica in caso di temporali o di mancato utilizzo per periodi di tempo prolungati.
14. È importante che tutti gli interventi di riparazione siano effettuati da personale qualificato.  
Gli interventi di riparazione devono essere effettuati se i dispositivi o il cavo di rete sono stati danneggiati, se sono penetrati liquidi o oggetti all'interno dei dispositivi, se sono stati esposti alla pioggia, se non funzionano perfettamente o se sono stati fatti cadere.
15. Togliere la spina del cavo di rete dalle prese per scollegare i prodotti a spina (unità centrale ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS) dalla rete.
16. **AVVERTENZA:** non esporre i dispositivi a pioggia e umidità in quanto sussiste il pericolo di incendio o scariche elettriche.
17. Non esporre i dispositivi a spruzzi o gocce d'acqua. Non appoggiare sui dispositivi oggetti contenenti acqua, come ad esempio vasi di fiori.
18. Assicurarsi che le spine dei cavi di rete siano sempre in buono stato e facilmente accessibili.





### Indicazione di pericolo sul retro del dispositivo

L'indicazione illustrata a lato si trova sul retro dei dispositivi con spina (unità ADN CU1, alimentazione ADN PS, caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS). I simboli hanno il seguente significato:

All'interno dell'unità centrale ADN CU1, dell'alimentazione ADN PS, del caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS si verificano valori di tensione pericolosi che comportano il rischio di scariche elettriche.

Non aprire mai l'unità centrale ADN CU1, l'alimentazione ADN PS, il caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS in quanto sussiste il rischio di scosse elettriche se si toccano i componenti sotto corrente. All'interno dell'unità centrale ADN CU1, dell'alimentazione ADN PS, del caricabatterie ADN-W L 10 e ADN-W CASE UNITS non sono presenti componenti che è possibile riparare autonomamente. Gli interventi di riparazione devono essere affidati esclusivamente a un tecnico Sennheiser autorizzato.

Leggere e attenersi alle indicazioni su sicurezza e funzionamento contenute nelle istruzioni per l'uso.

### Pericolo d'incendio per sovraccarico

Non sovraccaricare prese di corrente o prolunghe. In caso contrario, esiste il rischio di incendio o scosse elettriche.

### Pericolo a causa di volume elevato

I dispositivi sono destinati ad un uso commerciale. L'utilizzo ai fini commerciali è disciplinato dalle prescrizioni e dai regolamenti delle associazioni di categoria competenti. In qualità di produttore, Sennheiser ha l'obbligo di avvertire espressamente l'utente in merito agli eventuali rischi per la salute.

Se i partecipanti alla conferenza ricevono il segnale audio delle console attraverso le cuffie, è possibile impostare autonomamente il volume. In questo caso la pressione acustica può superare 85 dB (A). 85 dB (A) è per legge il valore soglia di pressione acustica che l'udito è in grado di sopportare in una giornata di lavoro. Tale valore viene utilizzato come parametro di valutazione nella Medicina del lavoro. Volumi superiori o tempi di esposizione più lunghi possono danneggiare l'udito. A volume alto, è necessario ridurre il tempo di esposizione al fine di evitare lesioni. I segnali di allarme in caso di esposizione eccessiva a un volume acustico elevato sono:

- un fischio o un tintinnio nelle orecchie;
- l'impressione (anche solo temporanea) di non riuscire più a percepire i toni elevati.

È opportuno spiegare ai partecipanti tali condizioni ed esortarli a impostare un volume di livello medio.

### Impiego conforme all'uso previsto

L'impiego dei dispositivi conforme alla destinazione prevede:

- l'utilizzo dei dispositivi per scopi commerciali,
- la lettura e la comprensione di queste indicazioni di sicurezza e delle istruzioni per l'uso di ADN,
- l'utilizzo dei dispositivi esclusivamente alle condizioni d'impiego indicate nelle istruzioni per l'uso di ADN.

Per impiego non conforme alla destinazione del dispositivo si intende l'utilizzo diverso da quanto descritto nelle istruzioni per l'uso di ADN o il mancato rispetto delle condizioni di funzionamento.



Tutte le istruzioni per l'uso dei componenti del sistema per conferenze ADN sono disponibili anche in Internet sul sito [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).

## Dichiarazioni del costruttore

### Garanzia

Per questo prodotto Sennheiser electronic GmbH & Co. KG offre una garanzia di 24 mesi.

Le condizioni di garanzia attualmente valide possono essere consultate sul sito Internet [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) oppure presso un centro servizi Sennheiser.

### In conformità ai seguenti requisiti



- Direttiva RoHS cinese

### Conformità CE



- Direttiva CEM (2014/30/UE)
- Direttiva sugli impianti radio(2014/53/UE)
- Direttiva sulla bassa tensione (2014/35/UE)
- Direttiva RoHS (2011/65/UE)

La dichiarazione è disponibile in Internet sul sito [www.sennheiser.com/download](http://www.sennheiser.com/download)

Prima della messa in funzione, osservare le disposizioni specifiche del paese di competenza.

### Certificato da



Dispositivi audio, video e altri apparecchi elettronici simili – Requisiti di sicurezza CAN/CSA-C22.2 No. 60065 e UL 60065

### Marchi

Sennheiser è un marchio registrato di Sennheiser electronic GmbH & Co. KG.

Altri nomi di prodotti e aziende menzionati all'interno delle istruzioni per l'uso di ADN sono marchi di fabbrica o nomi commerciali dei rispettivi proprietari.



**Sennheiser electronic GmbH & Co. KG**

Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany  
[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com)

Printed in Germany, Publ. 08/16, 549131/A03