



---

# USB Type A 4K30 Conference Soundbar & Camera

*User Manual*

*Benutzerhandbuch*

*Manuel Utilisateur*

*Manuale*

*Manual del Usuario*

*English*

*Deutsch*

*Français*

*Italiano*

*Español*

---

No. 43905

## Introduction

Thank you for purchasing the USB Type A 4K30 Conference Soundbar & Camera. This product has been designed to provide trouble free, reliable operation. It benefits from both a Lindy 2-year warranty and free lifetime technical support. To ensure correct use, please read this manual carefully and retain it for future reference.

Lindy's USB Type A 4K30 Conference Soundbar & Camera is the perfect all-in-one solution for huddle spaces, meeting rooms and other hybrid collaboration environments with a high-quality camera, hi-fi speaker and omni-directional microphone housed within a compact, sleek design.

## Package Contents

- USB Type A 4K30 Conference Soundbar & Camera
- Wall Bracket (Fixed)
- Lindy Manual

## Features

- All-in-one collaboration system with meeting room camera, soundbar speaker & microphone
- 4K Ultra HD Camera for amazing clarity, detail, and accuracy
- In-built high performance 360° omni-directional microphone with 5m range
- High-fidelity premium speaker for clear, room filling audio playback
- Versatile installation for small or medium sized meeting rooms or home office use
- Simple plug and play USB installation

## Specification

### Camera Specifications

- Resolution: 3840x2160@30Hz
- Sensor: 1/2.8" HD Sony CMOS
- Pixels: 8MP, 16:9 Aspect Ratio
- Diagonal Field of View: 98°
- Horizontal Field of View: 86°
- Vertical Field of View: 55°
- Focal Length: 2.88mm (0.11in)
- Aperture: F/2.7
- Minimum Illumination: 350Lux
- White Balance: Automatic
- Gain Control: Automatic
- Backlight Compensation: Yes
- Electronic Shutter: Automatic

### Speaker Specifications

- Drivers: 50x50mm
  - Output: 2W
  - Sensitivity: 82±3dB 1M/1W At2.83V 300.400.500.600
  - THD: 5% Max AT 1000Hz 1W/1M
  - Impedance: 4Ω±15% At 1000Hz
-

### Microphone Specifications

- Type: 360° Omnidirectional Reception Microphone
- Frequency Response: -27dBFS
- Sensitivity: -35db
- Microphone Data Rate Output: 64.3dB(A)
- Pickup Range: 5m (16.4ft)
- Pickup Angle: 360°
- Audio Processing: AEC, AGC and ANS
- Noise Reduction: 2D & 3D Digital Noise Reduction, Acoustic Echo & Noise Cancellation

### Connectors

- Input: USB 2.0 Type A (Male)

### Physical Properties

- Housing Material: ABS & Plastic
- Operating Temperature: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Storage Temperature: 0°C - 60°C (32°F - 140°F)
- Humidity: 0 - 95% RH (non-condensing)
- Input Voltage: 5V
- Power Consumption: 2W
- Colour: Black
- Installation: Monitor Clamp, Desktop, Tripod or Wall Mountable
- Compatibility: Supports USB UVC Protocol, Zoom, MS Teams, Skype for Business, Zoom, WebEx etc.

### Product Diagram & Installation

Connect the USB Type A cable to your PC, laptop, hub, or meeting room setup for an instant plug and play solution.

*Please note: the desired audio input and output, and video input may need changing via your device's settings. This can also be amended within your connected UC software.*



- Microphone: In-built 360° omni-directional pickup microphone with 5m reach.
- Mounting bracket: The pre-fitted mount can be used for desk, monitor, tripod, or wall mounting.
- Camera: 4K Ultra HD camera with 100° Wide-view angle lens & 1/2.8-inch HD SONY CMOS sensor.
- Camera LED Indicator: This will illuminate green when the camera is powered on. This will illuminate red when the camera is activated and opened.
- Speaker: Full frequency output speaker.
- Subwoofer: In-built subwoofer for improved bass and general audio quality.
- USB Cable: Fixed USB Type A cable for connecting to meeting room equipment, USB hubs or a PC.

## Einführung

Wir freuen uns, dass Ihre Wahl auf ein LINDY-Produkt gefallen ist und danken Ihnen für Ihr Vertrauen. Sie können sich jederzeit auf unsere Produkte und einen guten Service verlassen. Diese USB Typ A 4K30 Konferenz-Soundbar & Kamera unterliegt einer 2-Jahres LINDY Herstellergarantie und lebenslangem kostenlosen, technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf. Lindys USB Typ A 4K30 Konferenz-Soundbar & Kamera ist die perfekte All-in-One-Lösung für Huddle Spaces, Besprechungsräume und andere hybride Kollaborationsumgebungen mit einer hochwertigen Kamera, einem HiFi-Lautsprecher und einem omnidirektionalen Mikrofon in einem kompakten, schlanken Design.

## Lieferumfang

- USB Type A 4K30 Konferenz-Soundbar & Kamera
- Wandhalterung (montiert)
- Lindy Handbuch

## Eigenschaften

- All-in-One-System mit Konferenzkamera, Soundbar-Lautsprecher und Mikrofon
- 4K Ultra-HD-Kamera für erstaunliche Klarheit, Detailtreue und Genauigkeit
- Integriertes High-Performance 360° omnidirektionales Mikrofon mit 5m Reichweite
- HiFi-Premium-Lautsprecher für klare, raumfüllende Audiowiedergabe
- Flexible Installation in kleinen oder mittelgroßen Meetingräumen oder im Home Office
- Einfache Plug & Play USB-Installation

## Spezifikationen

### Kamera

- Auflösung: 3840x2160@30Hz
- Sensor: 1/2.8" HD Sony CMOS
- Pixel: 8MP, Seitenverhältnis: 16:9
- Diagonales Sichtfeld: 98°
- Horizontales Sichtfeld: 86°
- Vertikales Sichtfeld: 55°
- Brennweite: 2.88mm (0.11in)
- Blende: F/2.7
- Min. Beleuchtungsstärke: 350Lux
- Weißabgleich: automatisch
- Verstärkungsregler: automatisch
- Gegenlicht-Kompensation: Ja
- Elektronischer Verschluss: automatisch

### Lautsprecher

- Treiber: 50x50mm
  - Ausgangsleistung: 2W
  - Empfindlichkeit: 82±3dB 1M/1W At2.83V 300.400.500.600
  - Klirrfaktor (THD): 5% Max AT 1000Hz 1W/1M
  - Impedanz: 4Ω±15% At 1000Hz
-

### Mikrofon

- Typ: 360° omnidirektionales Mikrofon
- Frequenzgang: -27dBFS
- Empfindlichkeit: -35dB
- Mikrofon Datenrate Ausgang: 64.3dB(A)
- Empfangsbereich: 5m (16.4ft)
- Aufnahmewinkel: 360°
- Audioverarbeitung: AEC, AGC und ANS
- Rauschunterdrückung: 2D & 3D Digitale Rauschunterdrückung, Akustische Echo- & Rauschunterdrückung

### Anschlüsse

- Eingang: USB 2.0 Typ A (Stecker)

### Physische Eigenschaften

- Gehäusematerial: ABS & Kunststoff
- Betriebstemperatur: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Lagertemperatur: 0°C - 60°C (32°F - 140°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 95% RH (nicht kondensierend)
- Eingangsspannung: 5V
- Leistungsaufnahme: 2W
- Farbe: Schwarz
- Installation: Monitorklemme, Desktop, Stativ oder Wandmontage
- Kompatibilität: Unterstützt USB UVC Protokoll, Zoom, MS Teams, Skype for Business, Zoom, WebEx etc.

## Produktdiagramm & Installation

Verbinden Sie das USB-Kabel Typ A mit dem PC, Laptop, Hub oder Konferenzraum-Setup – Sie erhalten sofort eine Plug-und-Play-Lösung.

*Beachten Sie bitte, dass möglicherweise der gewünschte Audioein- und -ausgang sowie der Videoeingang in den Geräteeinstellungen geändert werden muss. Dies kann auch innerhalb der angeschlossenen UC-Software geändert werden.*



- Mikrofon: Eingebautes 360° omnidirektionales Mikrofon mit 5m Reichweite.
- Montagehalterung: Die vormontierte Halterung kann für den Schreibtisch, Monitor, ein Stativ oder zur Wandmontage verwendet werden.
- Kamera: 4K Ultra HD Kamera mit 100° Weitwinkelobjektiv & 1/2.8" HD SONY CMOS Sensor.
- Kamera-LED-Anzeige: Die LED leuchtet grün, wenn die Kamera eingeschaltet ist und rot, wenn sie aktiviert ist.
- Lautsprecher mit vollem Frequenzgang.
- Subwoofer: Eingebauter Subwoofer für verbesserte Bässe und allgemeine Audioqualität.
- USB-Kabel: Montiertes USB-Kabel Typ A zum Anschluss an das Konferenzraumequipment, USB Hubs oder einen PC.

## Introduction

Nous sommes heureux que votre choix se soit porté sur un produit LINDY et vous remercions de votre confiance. Vous pouvez compter à tout moment sur la qualité de nos produits et de notre service. Cette Caméra & barre de son de conférence USB Type A 4K30 est soumise à une durée de garantie LINDY de 2 ans et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence. La caméra avec barre de son USB Type A 4K30 pour salle de conférence de Lindy est la solution toute en un parfaite pour les espaces collaboratifs, les salles de réunion et autres espaces de collaborations hybrides avec une caméra haute qualité, un haut-parleur hi-fi et un microphone omnidirectionnel, le tout inclus dans un boîtier compact et moderne.

## Contenu de l'emballage

- Caméra et barre de son de conférence USB Type A 4K30
- Support mural (fixe) & visserie
- Manuel Lindy

## Caractéristiques

- Système de collaboration tout-en-un avec caméra de visioconférence, barre de son & microphone
- Caméra 4K Ultra HD pour une clarté, des détails et une précision exceptionnels
- Microphone omnidirectionnel 360° haute performance avec une portée de 5m
- Haut-parleur haute-fidélité de qualité supérieure pour une lecture audio claire et intense
- Installation polyvalente pour les salles de réunion de petite ou moyenne taille ou pour le bureau à domicile
- Installation en USB, simple et plug and play

## Spécifications

### Spécifications de la caméra

- Résolution: 3840x2160@30Hz
- Capteur : HD Sony CMOS 1/2.8"
- Pixels : 8MP, rapport 16:9
- Angle de vue diagonale : 98°
- Angle de vue horizontale : 86°
- Angle de vue verticale : 55°
- Longueur focale : 2.88mm (0.11in)
- Ouverture : F/2.7
- Eclairage minimal : 350Lux
- Balance des blancs : automatique
- Contrôle de gain : automatique
- Compensation du contre-jour : oui
- Obturateur électronique : automatique

### Spécifications du haut-parleur

- Haut-parleur : 50x50mm
  - Sortie : 2W
  - Sensibilité : 82±3dB 1M/1W At2.83V 300.400.500.600
  - THD : 5% Max sous 1000Hz 1W/1M
  - Impédance : 4Ω±15% At 1000Hz
-

**Spécifications du microphone**

- Type : microphone omnidirectionnel 360°
- Réponse en fréquence : -27dBFS
- Sensibilité : -35db
- Débit de données en sortie : 64.3dB(A)
- Portée : 5m (16.4ft)
- Angle : 360°
- Traitement audio : AEC, AGC et ANS
- Réduction de bruit : Réduction de bruit numérique 2D & 3D, annulation des échos

**Connectique**

- Entrée : USB 2.0 Type A (mâle)

**Propriétés physiques**

- Matériaux du boîtier : ABS & matière plastique
- Température de fonctionnement : 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage : 0°C - 60°C (32°F - 140°F)
- Humidité relative : 0 - 95% RH (sans condensation)
- Alimentation : 5V
- Consommation électrique : 2W
- Couleur : noir
- Installation: support écran, pour bureau, montage sur tripode ou au mur
- Compatibilité : prise en charge du protocole USB UVC, Zoom, MS Teams, Skype pour Business, Zoom, WebEx etc.

**Vue d'ensemble & Installation**

Connectez le câble USB de type A à votre PC, à votre ordinateur portable, à votre hub ou à la configuration de votre salle de réunion pour une solution plug and play prête à l'emploi.

*Veillez noter : l'entrée et la sortie audio souhaitées, et l'entrée vidéo peuvent devoir être modifiées via les paramètres de votre appareil. Cela peut également être modifié dans votre logiciel de communication.*



- Microphone : microphone omnidirectionnel 360° intégré avec une portée de 5m.
- Support de montage : le support pré-équipé peut être utilisé pour un bureau, un écran, un trépied ou un montage mural.
- Caméra : caméra 4K Ultra HD avec lentille grand-angle de 100° & capteur HD SONY CMOS 1/2.8 pouces.
- LED indicatrice pour la caméra : s'allume en vert lorsque la caméra est alimentée. S'allume en rouge lorsque la caméra est utilisée.
- Haut-parleur : haut-parleur large fréquences.
- Subwoofer : subwoofer intégré pour de meilleures basses et une meilleure qualité audio.
- Câble USB : câble USB Type A fixe pour la connexion à l'équipement de visioconférence, au hub USB ou au PC.

## Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato la Soundbar e videocamera 4K per conferenze USB tipo A. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da da 2 anni di garanzia LINDY oltre che da un servizio di supporto tecnico a vita. Per assicurarvi di farne un uso corretto vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a conservarlo per future consultazioni.

La soundbar e videocamera 4K per conferenze di Lindy è la soluzione all-in-one perfetta per ambienti di coworking, meeting rooms e spazi in condivisione con una fotocamera di alta qualità, diffusore hi-fi e microfono omnidirezionale in un design compatto ed elegante.

## Contenuto della confezione

- Soundbar e videocamera 4K per conferenze USB tipo A
- Staffa a muro (fissa) e supporti
- Manuale Lindy

## Caratteristiche

- Un sistema all-in-one con fotocamera, altoparlante soundbar e microfono
- Fotocamera 4K Ultra HD
- Microfono omnidirezionale a 360° ad alte prestazioni incorporato con una portata di 5m
- Altoparlante Hi-Fi per una riproduzione audio chiara
- Versatile, ideale per sale riunioni di piccole o medie dimensioni, per l'uso in ufficio o a casa
- Installazione USB plug and play

## Specifiche tecniche

### Specifiche della fotocamera

- Risoluzione: 3840x2160@30Hz
- Sensore: 1/2.8" HD Sony CMOS
- Pixel: 8MP, rapporto d'aspetto 16:9
- Campo visivo diagonale: 98°
- Campo visivo orizzontale: 86°
- Campo visivo verticale: 55°
- Lunghezza focale: 2.88mm (0.11in)
- Apertura: F/2.7
- Illuminazione minima: 350Lux
- Bilanciamento del bianco: Automatico
- Controllo del guadagno: Automatico
- Compensazione del controllo luce: Sì
- Otturatore elettronico: Automatico

### Specifiche degli altoparlanti

- Driver: 50x50mm
- Uscita: 2W
- Sensibilità: 82±3dB 1M/1W At2.83V 300.400.500.600
- THD: 5% Max AT 1000Hz 1W/1M
- Impedenza: 4Ω±15% At 1000Hz



### Specifiche del microfono

- Tipo: Microfono a 360° omnidirezionale
- Risposta in frequenza: -27dBFS
- Sensibilità: -35db
- Data Rate Output: 64.3dB (A)
- Pickup Range: 5m (16.4ft)
- Angolo di ripresa: 360°
- Elaborazione audio: AEC, AGC e ANS
- Riduzione del rumore digitale 2D e 3D, eco acustico e cancellazione del rumore

### Connettori

- Ingresso: USB 2.0 Tipo A (Maschio)

### Proprietà fisiche

- Materiale del corpo: ABS e plastica
- Temperatura operativa: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Temperatura di stoccaggio: 0°C - 60°C (32°F - 140°F)
- Umidità: 0 - 95% RH (senza condensa)
- Tensione d'ingresso: 5V
- Consumo energetico: 2W
- Colore: Nero
- Installazione: Morsetto per monitor, da tavolo, su treppiede o a parete
- Compatibilità: Supporta i protocolli USB UVC, Zoom, MS Teams, Skype for Business, Zoom, WebEx ecc.

### Diagramma del prodotto e Installazione

Collegare il cavo USB di tipo A al PC, laptop, hub o sala riunioni per una soluzione plug and play immediata.

*Si prega di tenere presente che l'ingresso e l'uscita audio desiderati e l'ingresso video potrebbero dover essere modificati tramite le impostazioni del tuo dispositivo. Questo può anche essere modificato all'interno del software UC utilizzato.*



- Microfono: Incorporato con pickup omnidirezionale a 360° e portata di 5m.
- Staffa di montaggio: Il supporto preinstallato può essere utilizzato per il montaggio su scrivania, monitor, treppiede o parete.
- Fotocamera: 4K Ultra HD con obiettivo grandangolare a 100° e sensore CMOS SONY HD da 1/2,8 pollici.
- Indicatore LED: Si illumina di verde quando la videocamera è accesa. Si illumina di rosso quando viene attivata e aperta la videocamera.
- Altoparlante: Uscita a piena frequenza.
- Subwoofer: Incorporato per migliorare i bassi e la qualità audio generale.
- Cavo USB: USB di tipo A per il collegamento alle dotazioni della sala riunioni, agli hub USB o a un PC.

## Introducción

Gracias por la compra de nuestro producto Cámara y barra de sonido para conferencias USB Tipo A 4K30. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un funcionamiento confiable y sin problemas. Se beneficia tanto de una garantía LINDY 3 años, así como de nuestro soporte técnico gratuito de por vida. Para garantizar su uso correcto, lea este manual detenidamente y consérvelo para consultarlo en el futuro.

La Cámara y barra de sonido para conferencias USB Tipo A 4K30 de Lindy es la solución todo-en-uno perfecta para espacios congestionados, salas de reuniones y otros espacios de colaboración híbridos con una cámara de alta calidad, altavoces hi-fi y micrófono omnidireccional alojados en un diseño compacto y elegante.

## Contenido del paquete

- Cámara y barra de sonido para conferencias USB Tipo A 4K30
- Soporte de pared (fijo)
- Manual Lindy

## Características

- Sistema de colaboración todo en uno con cámara de sala de reuniones, barra de sonido y micrófono
- Cámara 4K Ultra HD para una increíble claridad, detalle y precisión
- Micrófono incorporado de alto rendimiento omnidireccional de 360° con alcance de 5m
- Altavoz premium de alta fidelidad para una reproducción clara cubriendo toda la sala
- Instalación versátil para salas de reuniones de tamaño mediano o pequeño o uso en casa u oficina
- Instalación sencilla plug and play USB

## Especificaciones

### Especificaciones de la cámara

- Resolución: 3840x2160@30Hz
- Sensor: 1/2.8" HD Sony CMOS
- Píxeles: 8MP, relación de aspecto 16:9
- Campo de visión diagonal: 98°
- Campo de visión horizontal: 86°
- Campo de visión vertical: 55°
- Longitud focal: 2.88mm (0.11in)
- Apertura: F/2.7
- Iluminación mínima: 350Lux
- Balance de blancos: automático
- Control de ganancia: automático
- Compensación de retroiluminación: Si
- Obturador electrónico: automático

### Especificaciones del altavoz

- Drivers: 50x50mm
- Salida: 2W
- Sensibilidad: 82±3dB 1M/1W At2.83V 300.400.500.600
- THD: 5% Max AT 1000Hz 1W/1M
- Impedancia: 4Ω±15% At 1000Hz

**Especificaciones del micrófono**

- Tipo: Micrófono de recepción omnidireccional de 360°
- Respuesta de frecuencia: -27dBFS
- Sensibilidad: -35db
- Ratio de salida del micrófono: 64.3dB(A)
- Rango de recepción: 5m (16.4ft)
- Angulo de recepción: 360°
- Procesado de audio: AEC, AGC and ANS
- reducción de ruido: Reducción de ruido digital 2D & 3D, cancelación acústica de eco y ruido

**Conectores**

- Entrada: USB 2.0 Tipo A (Macho)

**Propiedades físicas**

- Material de la carcasa: ABS y plástico
- Temperatura de operación: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Temperatura de almacenamiento: 0°C - 60°C (32°F - 140°F)
- Humedad: 0 - 95% RH (no-condensada)
- Voltaje de entrada: 5V
- Consumo de alimentación: 2W
- Color: Negro
- Instalación: Pinza de monitor, escritorio, trípode o montaje en pared
- Compatibilidad: Soporta USB UVC, Zoom, MS Teams, Skype for Business, Zoom, WebEx etc.

**Diagramas de producto e Instalación**

Conecte el cable USB Tipo A a su PC, portátil, hub, o instalación en la sala de reuniones para instalar una solución instantánea plug and play.

*Por favor tenga en cuenta: la entrada y salida de sonido deseada, y entrada de video pueden necesitar cambios en sus ajustes de dispositivos. Esto puede ser modificado dentro del software de UC al que esté conectado.*



- Micrófono: incorporado con recepción omnidireccional en 360° con alcance de 5m.
- Soporte de montaje: El soporte preinstalado puede usarse para montaje en escritorio, monitor, trípode o pared.
- Cámara: 4K Ultra HD con lentes de ángulo panorámico de 100° y sensor SONY HD CMOS 1/2.8-inch.
- Indicador Led: Se iluminará en verde cuando la cámara está encendida. Se iluminará en rojo cuando la cámara está activada y abierta.
- Altavoz: Altavoz de salida de rango de frecuencias completo.
- Subwoofer: Subwoofer incorporado para bajos y audio general mejorados.
- Cable USB: USB Tipo A fijo para conectar el equipamiento de la sala de reuniones, Hubs USB o un PC.

# Recycling Information

---



## WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), Recycling of Electronic Products

### Europe, United Kingdom

In 2006 the European Union introduced regulations (WEEE) for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process. Each individual EU member state, as well as the UK, has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

### Germany / Deutschland Elektro- und Elektronikgeräte

Informationen für private Haushalte sowie gewerbliche Endverbraucher

Hersteller-Informationen gemäß § 18 Abs. 4 ElektroG (Deutschland)

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

#### 1. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“



Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

#### 2. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

#### 3. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

#### 4. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

## Recycling Information

---

### 5. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

### France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation (DEEE) pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique. Chaque Etat membre de l'Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

### Italy

Nel 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni (WEEE) per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell'EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico. Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.

### España

En 2006, la Unión Europea introdujo regulaciones (WEEE) para la recolección y reciclaje de todos los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Ya no está permitido simplemente tirar los equipos eléctricos y electrónicos. En cambio, estos productos deben entrar en el proceso de reciclaje. Cada estado miembro de la UE ha implementado las regulaciones de WEEE en la legislación nacional de manera ligeramente diferente. Por favor, siga su legislación nacional cuando desee deshacerse de cualquier producto eléctrico o electrónico. Se pueden obtener más detalles en su agencia nacional de reciclaje de WEEE.

## CE/FCC Statement

---

### **CE Certification**

LINDY declares that this equipment complies with relevant European CE requirements.

### **CE Konformitätserklärung**

LINDY erklärt, dass dieses Equipment den europäischen CE-Anforderungen entspricht

### **UKCA Certification**

LINDY declares that this equipment complies with relevant UKCA requirements.

### **FCC Certification**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

You are cautioned that changes or modification not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

---

### **LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland**

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

---

#### **Hersteller / Manufacturer (EU):**

LINDY-Elektronik GmbH  
Markircher Str. 20  
68229 Mannheim  
Germany  
Email: [info@lindy.com](mailto:info@lindy.com) , T: +49 (0)621 470050

#### **Manufacturer (UK):**

LINDY Electronics Ltd  
Sadler Forster Way  
Stockton-on-Tees, TS17 9JY  
England  
[sales@lindy.co.uk](mailto:sales@lindy.co.uk) , T: +44 (0)1642 754000



Tested to comply with  
FCC standards.  
For home and office use.

No. 43905  
1<sup>st</sup> Edition, March 2022  
[lindy.com](http://lindy.com)