



SDW 5036 / SDW 5035 SDW 5034 / SDW 5033

Ein Headset für alle Herausforderungen

Das SDW 5036 ist ein monaurales (einseitiges) kabelloses DECT-Headset für professionelle Nutzer in modernen Büroumgebungen. Es bietet Kommunikationsqualität der nächsten Generation, zukunftsorientierte Einsatzflexibilität, ganztägigen Tragekomfort und fortschrittliche Sicherheitsfunktionen für moderne Arbeitsumgebungen. Das SDW 5036 meistert die Anforderungen sich stets weiterentwickelnder moderner Arbeitsplätze mit einem Kommunikationstool, das die Erwartungen des Nutzers im Hinblick auf Benutzerfreundlichkeit mit mehreren Geräten, Sicherheit und nahtlose Interaktion mit Kunden erfüllt.

Für Mitarbeiter in modernen Büroumgebungen sind Mobilität und Flexibilität besonders wichtig, um jederzeit spontane Meetings halten zu können. Unterschiedliche Geräte und räumlich getrennte Arbeitsplätze machen es für professionelle Nutzer erforderlich, auf eine flexible und verlässliche individuelle Kommunikationslösung zurückgreifen zu können. Mit dem SDW 5036 als ultimatives Kommunikationstool sind Sie gut für die Zukunft ausgestattet.

- **Herausragende Klangqualität:**
Natürlicher, voller Klang mit Super-Wideband-Audio
- **Uneingeschränkte Flexibilität:**
Kommunikations-Hub für alle Mitarbeiter, Audioquellen und Headsets
- **Höhere Produktivität:**
Busylight, weiche Ohrpolster mit effektiver Geräuschdämpfung und erweiterten Funktionen für ausgezeichnete Kollaboration
- **Erhöhte Sicherheit:**
Mit geschütztem Pairing und DECT-Sicherheitszertifizierung

Herausragende Klangqualität

Erfolgreiche Kommunikation ist der Schlüssel für effizientes Business. Die SDW 5000-Serie setzt dabei neue Soundstandards und bietet Super-Wideband-Audio mit einer Sprachübertragung, die weit über herkömmliche Businessstandards hinausgeht. Das Heraushören feiner Sprachnuancen und ein natürlicher, voller Klang bei Gesprächen und Multimedia-Anwendungen runden das Erlebnis ab. Ein Noise Cancelling-System mit zwei Mikrofonen und zukunftsweisender Spracherkennungstechnologie liefert herausragende Klangqualität für verbesserte Sprachverständlichkeit in geräuschvollen Umgebungen. Ein neuer Wideband-Modus für die Kommunikation in Umgebungen mit hoher Gerätedichte bietet auch bei mehreren Nutzern exzellenten Klang.

Uneingeschränkte Flexibilität

Beantworten aller Anrufe über ein einziges Gerät. Das SDW 5036 bietet Triple-Konnektivität für Softphone/PC, Tischtelefon und Mobilgeräte und bietet Nutzern die Möglichkeit, die Basisstation als Gateway für Ihre bevorzugten Audioquellen zu verwenden. Auch die Verbindung zu einem kabelgebundenen Sennheiser Headset/Speakerphone oder einem Bluetooth® Headset (über den BT-Dongle) ist über den USB-Port an der Basisstation möglich. Das SDW 5036 verfügt über Ohrpolster aus weichem Kunstleder für ganztägigen Tragekomfort für alle, die eine einseitige Lösung bevorzugen um mit ihrer Büroumgebung in Verbindung zu bleiben.





SDW 5036 / SDW 5035 SDW 5034 / SDW 5033

Höhere Produktivität

Die SDW 5000-Serie bietet eine Reihe intelligenter Funktionen für nahtlose Kommunikation und Zusammenarbeit und damit für höhere Produktivität. Das Busylight am Headset sorgt für ungestörte Gespräche und Telefonkonferenzen und die weichen Ohrpolster bieten effektive Geräuschdämpfung zur Reduzierung von Hintergrundgeräuschen.

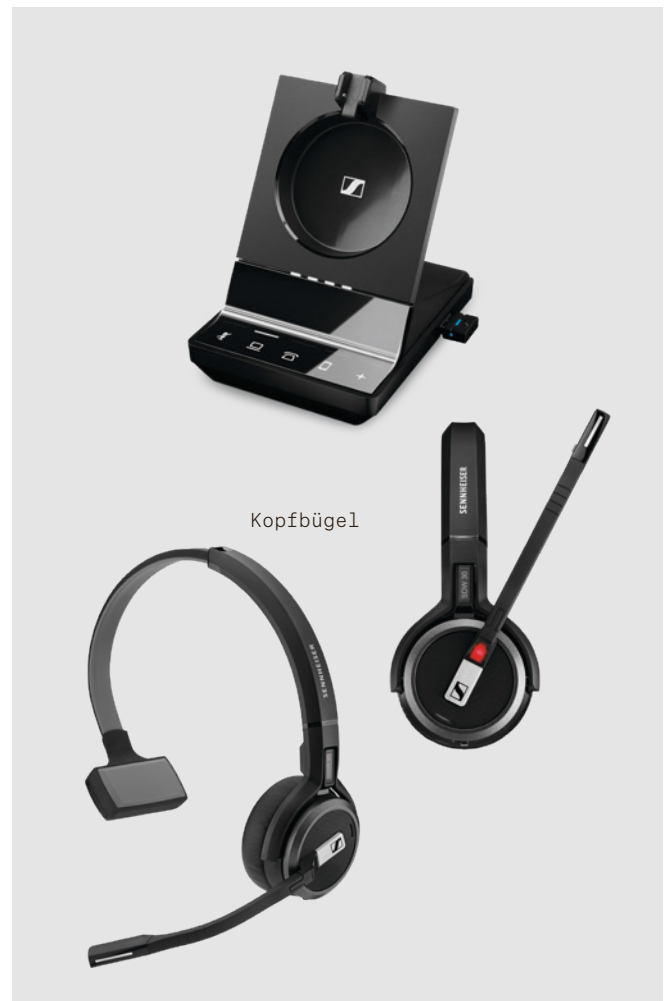
Die intuitiven Bedienelemente an Headset und Basisstation garantieren eine nahtlose Anrufsteuerung. Mit dem cloudbasierten Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager behalten IT-Manager die Kontrolle über alle Sennheiser-Geräte und können den Bestand sowie Updates und Konfigurationen zentral überwachen. Für maximale Produktivität am Arbeitsplatz ist das SDW 5036 zudem UC-optimiert und Skype for Business-zertifiziert.

VORTEILE UND MERKMALE

- **Klarer, natürlicher Klang mit Super-Wideband-Audio** für Sprachverständlichkeit, die über herkömmliche Businessstandards hinausgeht
- **Besonders gute Sprachverständlichkeit** durch Noise Cancelling-System mit zwei Mikrofonen und zukunftsweisender Spracherkennungstechnologie
- **Exzellente Klangqualität** im High Density Wideband-Modus für Umgebungen mit hoher Gerätedichte
- **Schutz des Gehörs** vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen mit der Sennheiser ActiveGard®-Technologie
- **Zentrale Anrufsteuerung über das Headset** mit Triple-Konnektivität für Softphone/PC, Tischtelefon und Mobilgeräte*
- **Maximale Flexibilität über eine einzige Basisstation** - funktioniert mit allen SDW 5000-Headsets. Je nach Bedürfnis Anschluss eines Sennheiser Bluetooth®-Headset oder eines kabelgebundenen Headsets/Speakerphones
- **Ganztägiger Tragekomfort** mit weichen Ohrpolstern aus Kunstleder und effektiver Geräuschdämpfung
- **Optimiert für alle gängigen UC-Plattformen und zertifiziert für Skype for Business**
- **Ungestörtes Telefonieren** mit Busylight am Headset. Ein Busylight für den Schreibtisch ist als Zubehör erhältlich.
- **Einfache Konfiguration und Geräteverwaltung** für IT-Manager mit dem HeadSetup™ Pro Manager
- **Erhöhte Sicherheit** dank Protected Pairing, 128-Bit-Authentifizierung und DECT-Sicherheitszertifizierung zur Wahrung der Vertraulichkeit aller Gespräche
- **Große Reichweite** – bis zu 180 m bei Sichtverbindung
- **Hot-Desking** mit schnellem, sicherem Headset-Pairing
- **Einfache Einrichtung von Telefonkonferenzen** mit bis zu vier Headsets der SDW 5000-Serie mit derselben Basisstation
- **Einen ganzen Arbeitstag Sprechzeit** – bis zu 14 Stunden bei Narrowband-Nutzung
- **Schnelles Aufladen** – 50 % Akkuladung in nur 30 Minuten

Erhöhte Sicherheit

Für den IT-Manager eines jeden Unternehmens ist die IT-Sicherheit ein zentrales Anliegen. Hier kommt Ihnen das SDW 5036 entgegen, denn es bietet hochentwickelte Sicherheitsprotokolle, die die Vertraulichkeit aller Kommunikationsaktivitäten sichern. Die SDW 5000-Serie ist DECT-sicherheitszertifiziert** und wurde mit besonderem Fokus auf die Sicherheit beim Pairing – dem primären Angriffspunkt kabelloser Systeme – entwickelt. Der Authentifizierungsprozess nutzt 128-Bit-Verschlüsselungen und Protected Pairing, um zu verhindern, dass sensible Pairing-Daten over-the-air abgefangen werden können. Über den Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager können IT-Manager bei Bedarf die Bluetooth-Funktion deaktivieren oder auch die Zusammenlegung von Anrufen und den Konferenz-Modus sperren.



* Konnektivität je nach Produktvariante

** DECT SECURITY ist das Markenzeichen des DECT Forums. Das Markenzeichen darf nur mit der schriftlichen Lizenz des DECT-Forums für Produkte genutzt werden.



SDW 5036 / SDW 5035

SDW 5034 / SDW 5033

Produktdaten

Allgemeine Daten

Produktbeschreibung	SDW 5036: Kabelloses DECT-Headset mit Basisstation. Triple-Konnektivität für Tischtelefon, PC/Softphone und Mobilgeräte. UC-optimiert und zertifiziert für Skype for Business.
	SDW 5035: Kabelloses DECT-Headset mit Basisstation. Dual-Konnektivität zu Tischtelefon und PC/Softphone. UC-optimiert und zertifiziert für Skype for Business.
	SDW 5034: Kabelloses DECT-Headset mit Basisstation. Dual-Konnektivität zu PC/Softphone und Mobilgeräten. UC-optimiert und zertifiziert für Skype for Business.
	SDW 5033: Kabelloses DECT-Headset mit Basisstation. Single-Konnektivität zu PC/Softphone. UC-optimiert und zertifiziert für Skype for Business.
Trageart	Monaurales (einseitiges) Kopfbügel-Headset
Gewicht	100 g
Größe des Ohrpolsters	ø 54,5 mm
Personalisierung	Ja, Namensschild am Headset

Audio

Mikrofon	Digitale MEMS-Mikrofone – Noise Cancelling-System mit zwei Mikrofonen für exzellente Sprachverständlichkeit
Mikrofon-Frequenzbereich	150 Hz – 11 kHz (Super-Wideband) 150 Hz – 7,0 kHz (Wideband) 150 Hz – 3,5 kHz (Narrowband)
Lautsprechertyp	Hochwertiger Neodym-Magnetlautsprecher für herausragende Audioqualität
Lautsprecher-Frequenzbereich	150 Hz – 11,5 kHz (Super-Wideband) 150 Hz – 6,8 kHz (Standard-Wideband und High Density-Wideband) 300 Hz – 3,5 kHz (Narrowband) 20 Hz – 20 kHz (Fullband – Musikmodus)

Technische Daten

DECT	1.880 bis 1.900 MHz (EU, UK, AUS)
GAP-Kompatibilität	Ja (Headset)
Headset	Anschluss an Basisstation
Basisstation	SDW 5 BS kann gleichzeitig mit einem Tischtelefon, einem Softphone und bis zu zwei Mobilgeräten verbunden werden (in SDW 5036 und SDW 5035 enthalten) SDW 3 BS kann gleichzeitig mit einem Softphone / PC und bis zu zwei Mobilgeräten verbunden werden (in SDW 5034 und SDW 5033 enthalten)
Dongle BTD 800 USB	Weitere Informationen finden Sie unter www.sennheiser.com/btd-800-usb (in SDW 5036 und SDW 5034 enthalten)
UBS-A-Anschluss	Unterstützung der Anrufverwaltung mit Sennheiser-Geräten und Aufladen von Smartphones
Temperaturbereich	Betrieb: +5 °C bis + 45 °C Lagerung: -20 °C bis + 70 °C
Akku (Lithium-Polymer-Akku)	Kann vom Kundendienst ausgetauscht werden
Reichweite	Sichtverbindung: 180 m Typisches Bürogebäude: 55 m
Automatische Leistungsanpassung	Ja (Entfernung zwischen Headset und Basisstation)



SDW 5036 / SDW 5035

SDW 5034 / SDW 5033

Produktdaten

Technische Daten

Sprechzeit	bis zu 14 Stunden (Narrowband) bis zu 12 Stunden (für Personendichte optimiertes Wideband) bis zu 11,5 Stunden (Wideband) bis zu 9 Stunden (Super-Wideband)
Hörzeit (Musik-Modus)	bis zu 9 Stunden (Fullband)
Standby-Zeit	bis zu 44 Stunden
Auto-Sleep-Modus außerhalb der Reichweite	Ja, nach 12 Stunden
Ladezeit	0-50 %: 30 Minuten 0-100 %: 1 Stunde und 30 Minuten
Garantie	2 Jahre

Gehörschutz

ActiveGard® Technologie	Schützt das Gehör vor akustischen Schocks durch Vermeidung von plötzlich auftretenden Lautstärkespitzen
EU***-Limiter je nach regionaler Ausführung	Aktivierung über DIP-Schalter, HeadSetup™ Pro und HeadSetup™ Pro Manager

Sicherheit

Schutz vor Pairing-Manipulation	Protected Pairing-Funktion
Zertifizierung	DECT-sicherheitszertifiziert

Lieferumfang

	SDW 5035/5035	SDW 5034/5033
Inhalt der Verpackung	<ul style="list-style-type: none">- Basisstation SDW 5 BS- Headset- BT-Dongle 800 USB (im Lieferumfang des SDW 5036 enthalten)- USB-Kabel- Netzteil- Telefon-Audiokabel- Kurzanleitung für Headset und Basisstation- Sicherheitshinweise- Konformitätserklärung	<ul style="list-style-type: none">- Basisstation SDW 3 BS- Headset- BT-Dongle 800 USB (im Lieferumfang des SDW 5034 enthalten)- USB-Kabel- Netzteil- Telefon-Audiokabel- Kurzanleitung für Headset und Basisstation- Sicherheitshinweise- Konformitätserklärung

*** Lärm am Arbeitsplatz: Die EU-Verordnung zum Schutz vor Lärm am Arbeitsplatz (2003/10/EG) enthält Grenzwerte für zwei Lärmarten (plötzlich auftretender und anhaltender Lärm).



SDW 5036 / SDW 5035

SDW 5034 / SDW 5033





Produktdaten

Software

Sennheiser HeadSetup™ Pro (Freeware)	Dezentrale Anrufverwaltung, Firmware-Updates und Einstellungen: www.sennheiser.com/software
PC-Software (Freeware)	Weitere relevante PC-Software finden Sie unter www.sennheiser.com/software
Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager (SaaS-Lösung)	Zentrale Verwaltung, Aktualisierung und Konfiguration Ihrer Sennheiser Audio-Geräte: www.sennheiser.com/headsetup-pro-manager

Informationen zu Zubehör und Ersatzteilen finden Sie unter: sennheiser.com/sdw5000

Produktübersicht

Verbindung zu	Artikel-Nr.	Produktname	EAN-Nr.	UPC-Nr.	Unified Communications
Tischtelefon, PC/Softphone, Mobilgeräte 	507018	SDW 5036 - EU	40 44155 21131 3	6 15104 27593 5	Optimiert für UC und zertifiziert für Skype for Business
Tischtelefon, PC/Softphone 	506594	SDW 5035 - EU	40 44155 21107 8	6 15104 27558 4	Optimiert für UC und zertifiziert für Skype for Business
PC/Softphone, Mobilgeräte 	507006	SDW 5034 - EU	40 44155 21119 1	6 15104 27576 8	Optimiert für UC und zertifiziert für Skype for Business
PC/Softphone 	506582	SDW 5033 - EU	40 44155 21095 8	6 15104 27546 1	Optimiert für UC und zertifiziert für Skype for Business

Ergänzende Produkte

Produktbeschreibung	Artikel-Nr.	Produktname	EAN-Nr.	UPC-Nr.
Monaurales (einseitiges) Headset für SDW 5036 , SDW 5035, SDW 5034 und SDW 5033	507059	SDW 30 HS	40 44155 21172 6	6 15104 27648 2
Basisstation für SDW 5036 und SDW 5035 (ohne BTD 800-Dongle)	507046	SDW 5 BS - EU	40 44155 21159 7	6 15104 27631 4
Basisstation für SDW 5034 und SDW 5033 (ohne BTD 800-Dongle)	507042	SDW 3 BS - EU	40 44155 21155 9	6 15104 27627 7