

# SONY

## **Flexibel, sensibel und besonders ausdauernd: Sony präsentiert neue Diktiergeräte**

**Für jeden das Passende: Vom Profi-Anwender bis zum Gelegenheitsnutzer – mit den neuen Diktiergeräten ICD-SX750, -SX850, -BX800 und -PX820 überzeugt Sony jeden.**

**Wien, 2. März 2010.** Erstklassige Tonqualität, über 1500 Stunden Platz für Aufnahmen und intuitive Bedienung: Die neuen Diktiergeräte von Sony sind das perfekte digitale Gedächtnis für Vorlesungen, Interviews, Reden oder Live-Musik.

Für alle, die professionelle Ansprüche an ihre digitalen Helfer stellen, sind die Recorder ICD-SX750 und ICD-SX850 die richtige Wahl. Hinter dem schlanken, handlichen Äußeren der Diktiergeräte verbergen sich wahlweise zwei oder vier Gigabyte Speicher für bis zu 1505 Stunden Tonaufnahmen.

Dreifach-Mikrofone garantieren erstklassige Klangqualität – für Stimmen und Musik gleichermaßen. Zusätzlich zu den beiden sensiblen Mikrofonen speziell für leise Geräusche ist das dritte Mikrofon darauf spezialisiert, gerade Stimmen und Musik in größerer Entfernung aufzufangen. Der digitale Low-Cut Filter verbessert gezielt die Sprechfrequenzen bei der Aufnahme – auch das erhöht die Aufnahmequalität.

### **Recorder von Sony gehorchen aufs Wort**

Ohne Knopfdruck lassen sich die Diktier-Profis per Sprachbefehl fernsteuern. Besondere Flexibilität beweisen die Recorder auch bei der Wahl der passenden Speicherdatei: Sie archivieren alle Aufnahmen auf Wunsch im MP3- oder LPEC-Format bzw. in Linear PCM in Stereo-CD-Qualität.

Die Arbeit mit den fertigen Sprachdateien fällt dank 36-stufiger Geschwindigkeitskontrolle bei der Wiedergabe leicht. Nahezu stufenlos kann die Abspielgeschwindigkeit verlangsamt oder beschleunigt werden. Wer das gesprochene Wort automatisch in eine Textdatei fließen lassen möchte, kann getrost auf die mehrfach ausgezeichnete Dragon Naturally Speaking 10 Software zurückgreifen.

# SONY

Die Diktiergeräte der SX-Serie sind mit bestmöglichen fünf Sternen für die Dragon Software zertifiziert.

Neben dem Einsatz in Büro oder Universität spielen die neuen Diktiergeräte von Sony auch in der Freizeit eine praktische Rolle. Schließlich lassen sich auf dem Flash-Speicher der Geräte alle möglichen Dateien ablegen – auch MP3- oder WMA-Files mit Musik. Einmal am Computer angeschlossen, lassen sich die gewünschten Musikdateien per Drag and Drop direkt auf das Diktiergerät ziehen.

Eine Akkuladung verleiht den flexiblen Recordern Kraft für bis zu 19 Stunden Non-Stop-Aufnahme oder 22 Stunden Wiedergabe – über Kopfhörer oder die integrierten Lautsprecher.

#### **Kleine Geschwister: ICD-BX800 und ICD-PX820**

Ergänzend zu der neuen SX-Serie bringt Sony zudem ICD-BX800 und ICD-PX820 Diktiergeräte auf den Markt. Beide Modelle verfügen über zwei Gigabyte Speicherplatz für bis zu 500 Stunden Audio-Informationen. Die kleinen Geschwister der SX-Serie lassen sich entweder per Sprache oder über Funktionstasten steuern. Das beleuchtete LC-Display sorgt stets für Orientierung im Menü. Für exzellente Aufnahmequalität sorgt auch hier der Low-Cut-Filter. Speziell die Sprachfrequenzen werden bei der Aufnahme digital verbessert.

Die Wiedergabegeschwindigkeit kann in 21 Stufen gesteuert werden. Damit dem Recorder bei der Aufnahme und Wiedergabe nicht die Puste ausgeht, versorgt ihn ein AAA Akku mit Energie für bis zu 48 Stunden Non-Stop-Betrieb.

Genau wie die größeren Familienmitglieder kann der Recorder ICD-PX820 per USB mit Dateien vom Computer versorgt werden und dient auf Wunsch als vollwertiger MP3-Player.

## Funktionsumfang der neuen Diktiergeräte von Sony:

	ICD-SX750	ICD-SX850	ICD-SX850DR
<b>Eingebauter Speicher</b>	2GB	4GB	4GB
<b>Aufnahmezeit</b>	750h	1505 h	1505 h
<b>Aufnahmeformate</b>	MP3/Linear PCM/LPEC	MP3/Linear PCM/LPEC	MP3/Linear PCM/ LPEC
<b>Wiedergabeformate</b>	MP3/WMA	MP3/WMA	MP3/WMA
<b>Aufnahme- / Wiedergabefunktionen</b>	Hinzufügen/Überschreiben/ Low cut filter/ Noise cut Funktion/ Digital Voice up	Hinzufügen/Überschreiben/ Low cut filter/ Noise cut Funktion/ Digital Voice up	Hinzufügen/Überschreiben/ Low cut filter/ Noise cut Funktion/ Digital Voice up
<b>Bearbeitungsfunktionen</b>	Trennen / Löschen / Auswahl oder Verschieben / Markieren	Trennen / Löschen / Auswahl oder Verschieben / Markieren	Trennen / Löschen / Auswahl oder Verschieben / Markieren
<b>Geschwindigkeitsregelung bei Wiedergabe</b>	36 Stufen (-75% to 200%)	36 Stufen (-75% to 200%)	36 Stufen (-75% to 200%)
<b>Lautsprecher</b>	150mW	150mW	150mW
<b>Laufzeit (Wiedergabe/ Aufnahme) im Batteriebetrieb (LP) (Alkaline)</b>	26h / 30h	26h / 30h	26h / 30h
<b>Laufzeit (Wiedergabe/ Aufnahme) im Batteriebetrieb (LP) (NiMH)</b>	19h/22h	19h/22h	19h/22h
<b>PC Anbindung</b>	Ja (via USB Kabel)	Ja (via USB-Kabel)	Ja (via USB-Kabel)
<b>PC Kompatibilität</b>	Win (2000, XP, Vista) / Mac	Win (2000, XP, Vista) / Mac	Win (2000, XP, Vista) / Mac* *Die Dragon Software ist nicht kompatibel mit Mac

	ICD-SX750	ICD-SX850	ICD-SX850DR
<b>Besonderheiten</b>	Dragon 5 Sterne zertifiziert / eingebautes Dreifach- Mikrofon	Dragon 5 Sterne zertifiziert / eingebautes Dreifach- Mikrofon	Dragon 5 Sterne zertifiziert / eingebautes Dreifach-Mikrofon
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	Akku USB Kabel Aufbewahrungstasche Digital Voice Editor Software (CD-ROM) Aufsteller	Akku USB Kabel Aufbewahrungstasche Digital Voice Editor Software (CD-ROM) Aufsteller	Akku USB Kabel Aufbewahrungstasche Digital Voice Editor Software (CD-ROM) Aufsteller USB Docking Station

	ICD-BX800	ICD-BX800M	ICD-PX820	ICD-PX820M	ICD-PX820D
<b>Eingebauter Speicher</b>	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB
<b>Aufnahmezeit</b>	500h	500h	500h	500h	500h
<b>Aufnahmeformate</b>	MP3	MP3	MP3	MP3	MP3
<b>Wiedergabeformate</b>	MP3	MP3	MP3	MP3	MP3
<b>Aufnahme- / Wiedergabe- funktionen</b>	Hinzufügen/ Überschreiben/ Noise cut Funktion	Hinzufügen/ Überschreiben/ Noise cut Funktion	Hinzufügen/ Überschreiben/ Noise cut Funktion	Hinzufügen/ Überschreiben/ Noise cut Funktion	Hinzufügen/ Überschreiben/ Noise cut Funktion
<b>Bearbeitungs- funktionen</b>	Trennen / Löschen / Auswählen oder Verschieben	Trennen / Löschen / Auswählen oder Verschieben	Trennen / Löschen / Auswählen oder Verschieben	Trennen / Löschen / Auswählen oder Verschieben	Trennen / Löschen / Auswählen oder Verschieben
<b>Geschwindigkeits- regelung bei Wiedergabe</b>	Ja (21 Stufen)	Ja (21 Stufen)	Ja (21 Stufen)	Ja (21 Stufen)	Ja (21 Stufen)
<b>Lautsprecher</b>	300 mW	300 mW	300 mW	300 mW	300 mW
<b>Laufzeit (Wieder- gabe/Aufnahme) im Batteriebetrieb (LP)</b>	48h / 32h	48h / 32h	48h / 32h	48h / 32h	48h / 32h

	ICD-BX800	ICD-BX800M	ICD-PX820	ICD-PX820M	ICD-PX820D
<b>PC Anbindung</b>	Nein	Nein	Ja (via USB-Kabel)	Ja (via USB-Kabel)	Ja (via USB-Kabel)
<b>PC Kompatibilität</b>	Nein	Nein	Win (2000, XP, Vista) / Mac	Win (2000, XP, Vista) / Mac	Win (2000, XP, Vista) / Mac
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	2 x AAA Batterien	2 x AAA Batterien und Clip-Mikrofon	2 x AAA Batterien / USB Kabel / Digital Voice Editor Software (CD-ROM)	2 x AAA Batterien / Clip Mikrofon / USB Kabel / Digital Voice Editor Software (CD-ROM)	2 x AAA Batterien / Dragon Software 10 (CD-ROM) / USB Kabel / Digital Voice Editor Software (CD-ROM)

## Unverbindliche Preisempfehlungen und Verfügbarkeit

ICD-SX750:	199,00 Euro
ICD-SX850:	219,00 Euro
ICD-SX850DR (Paket: Diktiergerät & Dragon Software):	269,00 Euro
ICD-BX800:	42,90 Euro
ICD-BX800M (Paket: Diktiergerät & Clip-Mikrofon):	49,90 Euro
ICD-PX820:	59,90 Euro
ICD-PX820M (Paket: Diktiergerät & Clip-Mikrofon):	69,90 Euro
ICD-PX820D (Paket: Diktiergerät & Dragon Software):	99,90 Euro

Alle verfügbar ab April 2010



The graphic features a green background with a white 'eco' logo on the left. The text on the right is titled 'Umweltinformation' and details Sony's environmental goals and commitments.

**Umweltinformation**

Sony Europe überdenkt und überprüft laufend seine Produkte, Prozesse und deren potenzielle Auswirkungen auf den Planeten.

**Produkt:**  
Wir wollen sicherstellen, dass der Energieverbrauch unserer Produkte auch künftig weiter sinkt - unser Ziel ist es, den durchschnittlichen Strombedarf unserer Produkte bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu reduzieren\*.

**Prozess:**  
Wir halten alle Prozesse in der gesamten Wertschöpfungskette so umweltfreundlich wie nur möglich, von der Produktentwicklung bis hin zur Abfallentsorgung. Unser Ziel ist es, den CO<sub>2</sub>-Ausstoß der Standorte der Sony Group bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu verringern\*\*.

**Planet:**  
Wir setzen alles daran, unsere Unternehmenstätigkeit umweltbewusst zu gestalten - langfristig möchten wir erreichen, dass die Produkte und die Geschäftsaktivitäten von Sony über den gesamten Lebenszyklus keinen ökologischen Fußabdruck hinterlassen.

Für weitere Informationen zu den Umweltaktivitäten von Sony besuchen Sie bitte [www.sony.eu/eco](http://www.sony.eu/eco).

\* Im Vergleich zum Verbrauch im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2009  
\*\* Im Vergleich zum Ausstoß im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2001

## Über Sony

Sony ist einer der führenden Anbieter von Produkten aus den Bereichen Audio-, Video-, Kommunikations- und Informationstechnologie für Endverbraucher sowie für professionelle Anwender. Das Unternehmen ist weltbekannt für seine audiovisuellen Produkte, wie beispielsweise BRAVIA™ High Definition LCD-Fernseher, Cyber-shot™ Digitalkameras, Handycam® Camcorder, „α“ (Alpha) Digitale Spiegelreflexkameras und Walkman® MP3-Player sowie VAIO™ Computer und professionelle HD Broadcast-Systeme, allen voran die Modelle der XDCAM™ HD-Serie. Sony bietet als einziger Anbieter eine komplette High Definition-Wertschöpfungskette und zählt mit den Geschäftsbereichen Elektronik, Musik, Film, Games und Online zu den führenden Digital Entertainment-Marken. Das Unternehmen beschäftigt weltweit rund 170.000 Mitarbeiter.

Mit dem langfristig angelegten Fussball-Engagement – offizieller Sponsor der UEFA Champions League bis 2012, offizieller FIFA-Partner bis 2014 und weltweiter Sponsor der FIFA-Fussballweltmeisterschaft™ 2010 und 2014 – sorgt Sony bei zahllosen Fans weltweit für Begeisterung.

„Sony“, „WALKMAN“, „VAIO“, „Cyber-shot“, „Handycam“, „α“, „BRAVIA“ und „XDCAM“ sind registrierte Warenzeichen oder Warenzeichen der Sony Corporation. Alle anderen Warenzeichen oder registrierten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

## Weitere Informationen:

Fiona Flannery  
PR Manager Austria & Switzerland  
Sony Austria GmbH  
Telefon: +43 1 61050 2118  
E-Mail: [presse@eu.sony.com](mailto:presse@eu.sony.com)  
Web: [www.sony.at](http://www.sony.at)