

Geben Sie AIBO ein Zuhause

Kernstück der künstlichen Intelligenz von AIBO ist die auf einem herausnehmbaren Memory Stick untergebrachte Software AIBO Mind 3. Sie steuert AIBOs Verhalten und die Anwendungen, die Sie via PC oder mobilem Gerät nutzen können das mit E-Mail-Zugang ausgestattet ist.

AIBO besitzt verschiedene artifizielle Instinkte, z. B. herumzulaufen, sein Spielzeug zu suchen, seine Neugierde zu befriedigen, zu spielen und mit seinem Besitzer zu kommunizieren. Die Persönlichkeit von AIBO entwickelt sich über die Interaktion mit dem Menschen und AIBOs individuelle Erfahrungen.



Auf einem 128 MB Memory Stick sind alle Anwendungen des AIBO gespeichert. Er verhilft AIBO zu einem autonomen Dasein und lässt ihn an den PC-gestützten Anwendungen teilhaben. Im Laufe der Zeit können weitere Inhalte und Anwendungen hinzugefügt werden.



Technische Spezifikationen	
Abmessungen	180 (B) x 278 (H) x 319 (T) mm
Gewicht	ca. 1,6 kg (mit Akku und Memory Stick)
CPU	64 Bit RISC-Prozessor
Taktfrequenz der CPU	576MHz
Hauptspeicher (SDRAM)	64MB
Wireless LAN Karte	IEEE 802.11b (integriert)
Medien für Programmspeicher	Memory Stick-1 Steckplatz

Mitgeliefertes Zubehör

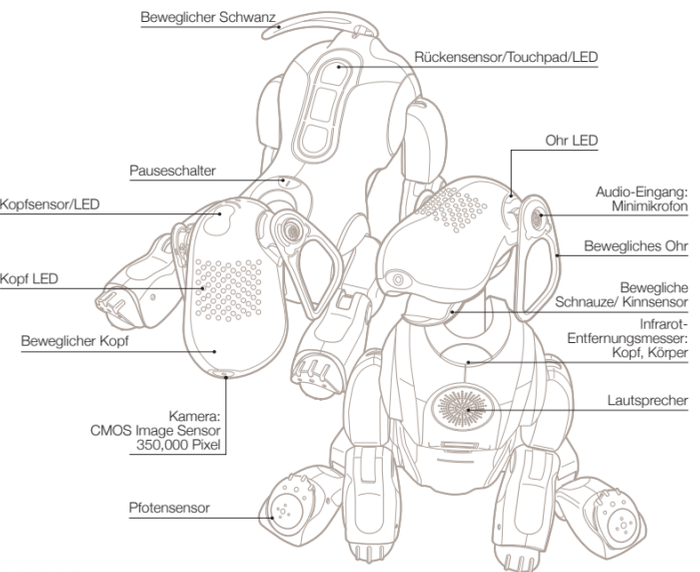
AIBO MIND 3 (Software Memory Stick), WLAN Manager 3 & AIBO Entertainment Player Ver.2.0 (CD), Ladestation, Lade-station-Turm, Netzteil AC, Lithium-Ionen-Akku ERA-7B2, Rosa Ball, AIBOne, AIBO-Karten, Dokumentation.



Eine Bestellung aufgeben? Mehr Infos gibt's im Geschäft.
Oder auf unserer Website www.eu.aibo.com oder telefonisch unter: +49 (0) 699 5086 319

© 2005 Sony Entertainment Robot Europe. Alle Rechte vorbehalten. Sony, AIBO, VAIO, Memory Stick und die entsprechenden Logos sind Marken der Sony Corporation, Japan. Änderungen jederzeit vorbehalten. WLAN kann nur in den nachstehend bezeichneten Ländern genutzt werden. In den fett gekennzeichneten Ländern bestehen Nutzungsbeschränkungen für das Produkt. AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GR, IE, IT, LU, NL, NO, PT, SE, UK. Sony übernimmt keine Haftung für Schreib- und Tippfehler in dieser Broschüre. Sony Entertainment Robot Europe, eine Abteilung der Sony Service Centre (Europe) N.V., The Corporate Village, Da Vinciiaan 7 D-1, B-1935 Zaventem, Belgien. © Oktober 2005.

Ausdrücken	Fühlen
Minilautsprecher: 20.8mm, 500mW mit Lautstärkereglern	Temperatursensor
64 mehrstimmiges Soundmodul emotionelles LED-animiertes Gesicht	Beschleunigungssensor
Gesicht: 24 LEDs (12 x weiß, 4 x rot, 4 x blau, 4 x grün)	Elektrostatischer Sensor: Kopf, Rücken
Ohr: 2 (links und rechts)	Drucksensor: Kinn, Pfoten (4)
Kopfsensor: 2 (weiß und orange)	Erschütterungssensor
Kopf: 1 (blau: WLAN an/aus)	
Rückensensor: 16 LEDs (8 x weiß, 3 x rot, 3 x blau, 2 x orange)	



like.no.other™



SONY

AIBO berührt die Saiten Ihres Herzes, drahtlos.

Können, das begeistert

Das faszinierende AIBO-Konzept ist Teil des gezielten Engagements von Sony, dem Menschen einen intelligenten Begleiter zur Seite zu stellen. Voraussetzung hierfür war die bahnbrechende Vision einer Kombination aus fortschrittlichster Sony-Technologie und Künstlicher Intelligenz.

Das Ergebnis: Ein einzigartiger Begleiter, der sich eigenständig an Ihre Umgebung anpasst, Gefühle ausdrückt, äußerst geschickt ist und vor allem dem Wunsch folgt, Sie zu unterhalten. Für Herz und Verstand – AIBO unterhält und begeistert!



AIBO-Karten ermöglichen unterschiedlichste Handlungsmuster und damit eine alternative, visuelle Kommunikation mit AIBO. Mit Hilfe der Karten können Sie AIBO Anweisungen geben, zum Beispiel 'Wecker stellen' oder 'Foto aufnehmen'.



Wenn Sie AIBO ein CD-Cover zeigen, spielt er bestimmte festgelegte Songs dieser CD ab.

Tanz- und Musikbegeisterung

AIBO liebt Musik und spielt Ihnen Ihre Lieblingsmusik auf Wunsch vor. Er spielt Ihnen Stücke aus dem Internet, von CD und MP3 vor. Als geborenes Bewegungstalent liebt AIBO es zu tanzen. Sagen Sie ihm einfach 'Dance to the music' oder 'Groove to the music', und schon hört AIBO auf die Musik in seiner Nähe und tanzt im Takt dazu.



Bei einer sanften Berührung seiner Tastsensoren lässt AIBO seine Zuneigung erkennen.

Ausdrucksstark

AIBOs Charakter und seine Stimmungen hängen von der Beziehung ab, die er zu Ihnen und zu seiner Umgebung entwickelt.

Die große Ausdrucksfähigkeit von AIBOs Gesicht und Körper lassen die Kommunikation mit AIBO und das Verstehen seiner Gefühle schnell selbstverständlich werden.

AIBO belohnt Sie mit seiner vollen Aufmerksamkeit. Er erkennt und reagiert auf Ihre Stimme, Ihren Namen und Ihre Gesichtsexpression und begrüßt Sie, sobald er Sie bemerkt.



Mit seinen mehrfarbigen LEDs kann AIBO Gefühle und Gedanken ausdrücken.

Das Orientierungs-genie

Per Navigator können Sie AIBO kabellos von Ihrem PC aus zu Höchstleistungen animieren. Der im AIBO Entertainment Player enthaltene Navigator zeigt Ihnen, wie AIBO seine Umgebung wahrnimmt.

MIND 3 verleiht AIBO ein Kurzzeitgedächtnis für die Ortung von Gegenständen: bis zu 5 Minuten lang – zwei Minuten länger also als lebendige Goldfische. So muss AIBO nicht mehr jedes Mal den Raum auf visuelle Muster hin scannen, sondern kann direkt zu seinem Rosa Ball, AIBOne oder Ladestation gehen.

Mittels Wireless LAN können Sie AIBO von Ihrem PC aus fernsteuern. Der AIBO Entertainment-Player ermöglicht es Ihnen, AIBO so zu steuern, dass er Fotos schießt, Filmsequenzen aufzeichnet und Hindernisse erkennt. Mittels Entertainment-Player können Sie per Internet aus aller Welt Verbindung zu AIBO aufnehmen.



AIBO hält Sie auf dem Laufenden

AIBO speichert die aus seiner Sicht wichtigsten Nachrichten des Tages inklusive Fotos, und berichtet wie es ihm geht in das im AIBO Entertainment Player enthaltene Tagebuch. Und wie es einem echten Angehörigen der Internet-Community gebührt, kann AIBOs Tagebuch in ein Online-Tagebuch übertragen werden.

AIBOs Wissbegierde kennt keine Grenzen. Immer darauf aus, Sie mit interessanten Neuigkeiten zu versorgen und zu unterhalten, liest AIBO Ihnen die als RSS-Feeds abrufbaren Inhalte Ihrer Lieblingswebsites vor.

Im 'Hause-Sitter'-Modus verweilt AIBO auf seiner Ladestation. Je nach der Wahrnehmung bestimmter Objekte, Gesichter oder Töne macht er Fotos oder erstellt Tonaufzeichnungen. Sie können ihn anweisen, beim Wahrnehmen einer Bewegung, eines Gesichts oder eines Klanges ein Foto zu machen, oder Ihnen eine E-Mail zu senden.



AIBO sucht seine Ladestation selbständig auf, wenn seine Energie nachlässt. Anhand des Musters auf dem Turm der Ladestation kann sich AIBO orientieren und selbständig positionieren.