

# SARA™

## das Komplett-Vorlesesystem

### Scannen und Lesen in einer Einheit

Mit SARA™, dem Sprech-Lesesystem von Freedom Scientific, erhalten Sie ein einfach zu bedienendes System, um gedruckte Vorlagen wie Bücher, Briefe, Zeitungen und Zeitschriften schnell und bequem lesen zu können. SARA setzt beim Scannen die neueste Technologie zur Texterkennung ein und liest dann mit einer klaren und angenehmen Stimme vor. Auf der eingebauten Festplatte können Sie mehrere Millionen Seiten speichern. Durch das lüfterlose Gehäuse arbeitet SARA geräuscharm.



### Fangen Sie gleich an zu lesen

SARA ist so einfach zu handhaben, dass nur eine kurze Einweisung erforderlich ist. Legen Sie einfach ein Buch oder Dokument ein und drücken Sie die Einlese-Taste. SARA erfasst den eingelegten Text, erkennt diesen und liest ihn sofort vor. Sie können jederzeit den Lesevorgang

unterbrechen und mit den Navigationstasten Wort für Wort oder Zeile für Zeile weiterlesen. Lassen Sie sich einzelne Wörter buchstabieren, um das Gehörte zu überprüfen und besser verstehen zu können.

### Passen Sie SARA für sich an

Während des Vorlesens können Sie die Lautstärke und die Lesegeschwindigkeit regulieren und im Text vor- oder zurückspringen. Wählen Sie eine Ihnen angenehme SARA-Vorlesestimme aus der RealSpeak™ Sprachausgabe aus. Das Lesen ist bei SARA in mehreren Sprachen möglich.

Die Funktion jedes einzelnen Schalters und jeder Taste rufen Sie sich jederzeit mit der Hilfetaste ins Gedächtnis. Weiterführende Informationen über den optimalen Einsatz von SARA finden Sie im Handbuch und in der Online-Hilfe.

### Speichern und Wiedergeben

SARA enthält ein DVD-Laufwerk zum Lesen von Audio-Büchern oder zum Sichern Ihrer Daten auf DVD. Über den eingebauten DAISY-Player können Sie nun auch Ihre DAISY-Bücher optimal abspielen. Die in der Front integrierten Lautsprecher sorgen für eine gute Wiedergabequalität. Weiterhin ist ein Mikrophon zur Sprachaufnahme eingebaut. Der Anschluss des mitgelieferten Kopfhörers ist über eine Buchse an der Vorderseite möglich.

## Mehr als nur Vorlesen

Sehgeschädigte Anwender können SARA an ein Fernsehgerät oder einen Computerbildschirm anschließen, um so zusätzlich neben der Sprachausgabe auch die Unterstützung durch farbige Großschrift einzusetzen, die ebenfalls den jeweiligen Bedürfnissen hinsichtlich Schriftart, Größe, Farbe und Zeichenabstand angepasst werden kann.

### SARA auf einen Blick:

- Scannen und Wiedergeben von gedruckten Texten in einer Einheit
- Einfache Handhabung
- Variable Sprechgeschwindigkeit und –Lautstärke
- Verschiede Vorlesestimmen
- 160 GB Speicherkapazität (reicht für mehrere Millionen Seiten)
- Integrierter DAISY-Player
- DVD-Brenner zum Sichern Ihrer Daten
- Wiedergabe über eingebaute Boxen oder Kopfhörer
- Optionaler Anschluss eines Monitors oder Fernsehgeräts
- Größe (Angaben in cm): 50,8 x 8,89 x 30,48
- Gewicht: ca. 8,2 kg
- 2 Jahre Herstellergarantie

### Lieferumfang:

- Geschlossenes Vorlesesystem SARA
- Netzteil mit Stromkabel
- Kopfhörer
- Handbuch



Our Brands  
Ai Squared Freedom Scientific Optelec

Sara™ ist ein Produkt von Freedom Scientific. Real Speak™ ist ein Warenzeichen der Nuance Communications, Inc.

Stand 04/2017 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

### Dieser Prospekt wurde Ihnen überreicht durch:

IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH - Hauptsitz  
Bemeroder Str. 71, 30559 Hannover

### Vertriebsgebiete:

In Nord- und Ostdeutschland betreuen wir Sie von Hannover, in Süd- und West-Deutschland von Wiesbaden aus. An beiden Standorten sind wir sowohl mit sehgeschädigten als auch sehenden Vertriebsmitarbeitern für Sie vertreten.

Tel.: **01802 473473** (6ct je Anruf - abweichende Gebühren aus dem Mobilfunknetz.)  
kostenlose Rufnummer aus dem dt. Festnetz: 0800 3623513  
Fax: 0511 93630919  
E-Mail: [post@ipd.gmbh](mailto:post@ipd.gmbh)  
Web: [www.ipd.gmbh](http://www.ipd.gmbh)



Infosystem Produktion and Distribution GmbH