

SARA™

Kompaktes Scan- und Lesegerät

Mit dem Scan- und Lesegerät SARA™ ist ein kompaktes und leistungsfähiges Vorlesesystem auf dem deutschen Markt erhältlich, das Qualität und Wirtschaftlichkeit in besonderem Maße vereint. Alle zu einem Vorlesesystem gehörenden Komponenten sind in einer Einheit verbunden.



Präzise Erkennungsqualität

Das Scan- und Lesegerät SARA™ verfügt über die neuesten Texterkennungstechnologien und ermöglicht damit das fehlerfreie Lesen der eingelesenen Printmedien. Damit können Sie sich auf die Ergebnisse der Texterkennung hundertprozentig verlassen.

Einfache Bedienbarkeit

SARA™ setzt bei der intuitiven Bedienbarkeit von Lesegeräten neue Maßstäbe. Die Bedientasten sind an der Frontseite des Gerätes angebracht. Insbesondere die Größe und Farbigkeit der Tasten erleichtern sehbehinderten Nutzern die Bedienung des Gerätes. Zur Verdeutlichung der einzelnen Funktionalitäten wurden die Tasten mit taktilen Symbolen und Formen versehen. Auch blinde Nutzer können so einfacher und intuitiver die Tasten nutzen.

Leistungsfähige Sprachausgabe

Im Vorlesesystem SARA™ wurde eine hervorragende digitale Sprachausgabe integriert. Alle wichtigen Parameter wie Sprechgeschwindigkeit, Interpunktionsansage und Lautstärke sind individuell veränderbar. Verwenden Sie auf Wunsch zur besseren Unterscheidung für die Lesestimme und die Menüstimme verschiedene Stimmvariationen.

Logische Navigation

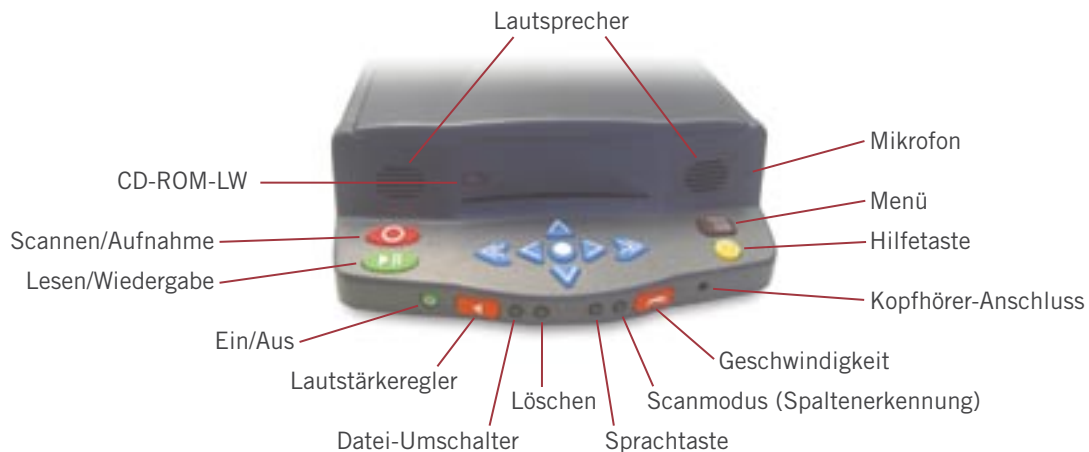
Für die Navigation in Ihren Textdokumenten verwenden Sie die vier Pfeiltasten in der Mitte des Tastenfeldes. Für einige Tasten ist eine Doppelbelegung und eine individuelle Veränderung der Navigationseinheiten möglich. So werden neben wort- und zeilenweiser Navigation auch die satz-, absatz- und seitenweise Navigation durch den Text ermöglicht. Das Querlesen von Dokumenten ist mit den Pfeiltasten bereits während des Lesevorgangs durchführbar.

Geräuschloser Betrieb und Lebensdauer

SARA™ arbeitet flüsterleise. Das Vorlesesystem wird durch ein externes Netzteil betrieben, was den Verzicht auf einen geräteinternen Lüfter ermöglicht. Der Vorteil dieser Bauweise ist die Vermeidung störender Nebengeräusche im laufenden Betrieb. Zudem erhöht sich die Lebensdauer des Vorlesesystems, da lüfterlose Systeme weniger stör- und reparaturanfällig sind.

SARA™

Überblick über alle Funktionalitäten



Hardware

Prozessor

650 MHz Prozessor oder vergleichbar

Speicherkapazität

min 256 MB RAM

Festplattenspeicher

DVD-ROM-Laufwerk

Scanner

A4 Flachbettscanner, integriert

Tastatur

- Bedientasten an der Frontseite des Gerätes
- große, farbenfrohe Tasten; zusätzlich mit taktilen Symbolen und Formen versehen, welche die Funktion jeder Taste verdeutlichen

Audioeingang

Mikrofon für Stimmen-Rekorder

Audioausgang

- integrierte Lautsprecher mit stufenloser Lautstärke- und Klangregelung
- Kopfhörer anschließbar

Energieversorgung

Gerät arbeitet mit 12 V Gleichstrom; 0,4 A über Adapter Anschluss an 110 bis 220 V (Lieferumfang)

Software

Integrierte Software

- neueste Texterkennungssoftware
- RealSpeak Synthesizer: individuelle Einstellung von Sprache, Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit

Funktionen

- Querlesen während des Lesevorgangs
- einfache Navigation im Text (wort- und zeilenweise)
- veränderbare Navigationseinheiten (seiten-, satz- oder absatzweise)
- Speicherung von Dokumenten ist per Spracheingabe eines Dokumentnamens möglich
- individuelle Einstellung von Sprache, Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit

Anschlussmöglichkeiten

Braillezeile über USB-Anschluss

Maße & Gewicht

Höhe/Breite/Tiefe: 8,89 cm x 30,48 cm x 50,8 cm

Gewicht: 8,16 kg

Bedienungsanleitung

per Tastendruck aufrufbare Hilfsfunktionen, ausführliche Bedienungsanleitung, auf Wunsch in Punkt-schrift, Großschrift oder als Audioversion auf CD

Gewährleistung

gesetzliche Gewährleistung