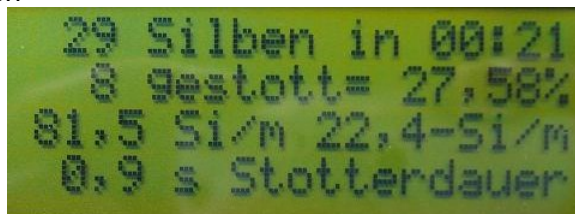


Das Diagnosegerät für die Stottertherapie

LogoHSCan

LogoHSCan (spricht logoscan) wurde von **HSC** zusammen mit erfahrenen Stottertherapeuten der logopädischen Praxis Dialog in München entwickelt. Es vereinfacht das Erfassen, Dokumentieren und Auswerten des Stotterverhaltens in Diagnostik und Therapie wesentlich (SSI nach Riley und wöchentliche Messung bei Lidcombe). Dazu weist **LogoHSCan** einige völlig neue innovative Merkmale auf:

- Großes, übersichtliches Display mit
- Silbenzähler – Gesamtzahl aller gesprochenen Silben
- Sitzungszeitanzeige mit automat. Pausenerkennung
- Zähler für gestotterte Silben
- Prozentsatz gestotterter Silben = %SS
- Silbenrate pro Minute
- Stotterrate pro Minute
- Dauer des längsten Stotterereignisses sowie
- Akustische Meldung nach je 100 Silben und nach je 7 min ohne Aktion (Ausschalthinweis)
- Sichern und Holen der letzten Sitzungsdaten
- Einfache 3 Tasten Bedienung
- Keine Einstellungen nötig
- Stabiles Gehäuse aus ABS
- 2 Jahre Garantie
- CE geprüft
- Deutsches Produkt
- Deutscher Service
- Optional: Sprachumschaltung (DE / EN) und Lernmodus (Tastenklick an / aus) siehe Setup



Bedienung:

Linke Taste : Sichern / Holen der letzten Sitzungsdaten

Mittlere Taste : Zählen der korrekten Silben

Rechte Taste : Zählen der gestotterten Silben – halten zum Messen der Stotterdauer

Ein / Ausschalter

Maße: ca. 240 x 97 x 55 mm

Gewicht: ca. 320g incl. 4 x AAA-Batterien

Preis: 220,-- € zzgl. MwSt. und Versand

Bestellung: per Email an info@hsc4u.de

Entwicklung und Vertrieb:

HSC Hard- u. Software Consulting GmbH

Bassermannstr. 21

81245 München

Germany

Fon: +49 89 1890 4353

Fax: +49 89 1890 4357

Email: info@hsc4u.de

Geschäftsführer: Martin Grandl

Amtgericht München HRB 139200

StNr 143 147 40107 Ust.Id DE813275154



Setup:

Durch halten einer Taste während des Einschaltens, gelangt man in den Setup Mode. Hier kann man mit der mittleren Taste die Display-Sprache umschalten, z.Z. von Deutsch auf Englisch und zurück.

Mit der rechten Taste aktiviert oder deaktiviert man den Lernmodus, d.h. man schaltet den Tastenклик ein oder aus.

Zum Beenden des Setup wird die linke Taste betätigt.

Batteriewechsel:

Bei nachlassenden Batterien - erkennbar an schlechtem Kontrast der Anzeige - sind diese zu Erneuern. Zum Wechseln der Batterien die Verriegelung am grauen Batteriefach drücken und nach hinten abziehen. Die alten Batterien aus dem Batteriehalter entnehmen und Vorschriftsmäßig entsorgen. Anschließend 4 neue Batterien vom Type AAA in gleicher Weise einlegen und das Batteriefach schließen. Die Verriegelung muß hörbar einrasten. **Achtung:** Falsch eingelegte Batterien können das Gerät beschädigen!