

Sensotec

VoxiVision

Voorleesoplossing

- Voorleesapparaat
- Elektronische vergroting
- Beschrijft omgeving
- Herkent bankbiljetten
- Leest handschrift
- AI-technologie
- Merk: Voxiweb

Ben je geconfronteerd met een (sterk) verminderd zicht? Dan is de VoxiVision jouw ideale hulpmiddel, zowel thuis als onderweg. Veel slechtzienden zijn gefrustreerd dat je verschillende apparaten nodig hebt voor verschillende toepassingen.

Met de VoxiVision is dit verleden tijd. Dit krachtige voorleestoestel voor slechtzienden en blinden combineert vergroting, tekstherkenning, barcode scannen, biljetherkenning met AI-technologie. Zo ervaar jij een ongekende mate van zelfstandigheid en vrijheid.

Heel eenvoudig in gebruik

De VoxiVision werd ontworpen om heel eenvoudig in gebruik te zijn voor slechtzienden en blinden. Met voelbare toetsen en een ruim scherm.

Er zijn 2 gebruiksmodi:

- **Eenvoudige modus** voor mensen met heel beperkte ervaring met elektronische hulpmiddelen: voorleesmachine en vertaler, barcodelezer en gepersonaliseerde labellezer, elektronische loep
- **Normale modus** voor wie gebruik wil en kan maken van de uitgebreide functies: tekst bewaren, vertalen en intelligent lezen, lezen van meerdere pagina's, meer complete informatie voor barcodes en toegang tot medicijnen, ondersteuning voor USB-sticks, draadloos streamen naar extern scherm



Een stijlvol uitklapbaar statief laat je toe de VoxiVision handenvrij te gebruiken als een voorleestoestel. Jij plaatst een A4-document onder de camera en hij leest automatisch voor. Met handgebarenherkenning kan je het apparaat pauzeren, een passage opnieuw beluisteren of een tekst opslaan.

Bovendien is de VoxiVision ook spraakgestuurd. Met eenvoudige spraakopdrachten kan je navigeren door het menu. Dat maakt het gebruik nog meer eenvoudig en toegankelijk voor iedereen.

Veel functies in 1 apparaat

Het VoxiVision-voorleestoestel bevat alle nuttige functies in één apparaat: pratende voorleesmachine, vergrootglas, barcodelezer, bankbiljettenherkenner, dictafoon, lezer en recorder van etiketten, omschrijft de omgeving met AI-technologie, herkent kleuren,

leest handschrift. Het is zeer intuïtief te gebruiken, met een ergonomie die ontworpen is voor zowel slechtziende als blinde gebruikers.

Krachtige tekstherkenning van VoxiVision

De VoxiVision 2024 onderscheidt zich door zijn uitzonderlijke vermogen om onmiddellijk elke tekst te herkennen en te lezen die wordt afgedrukt of weergegeven op schermen, aangepast aan verschillende media zoals kranten, tijdschriften, brieven en boeken.

Het toestel blinkt uit in het detecteren van kolommen en het lezen van tabellen, wat essentieel is voor het begrijpen van documenten zoals bankafschriften. Internettoegang activeert handschriftherkenning, waardoor het nog nuttiger wordt.

De VoxiVision 2024 detecteert automatisch de taal van teksten en biedt geavanceerde functies zoals vertaling in tien talen, intelligente detectie van specifieke informatie zoals telefoonnummers, e-mails en adressen, en de mogelijkheid om te spellen, documenten met meerdere pagina's te beheren en een galerij om bestanden op het interne geheugen of op USB-stick te raadplegen.

Overall lezen, zonder internetverbinding

Stel je eens voor dat je jouw kranten, boeken of documenten kunt lezen waar je ook bent, zonder afhankelijk te zijn van een internetverbinding. VoxiVision geeft je deze vrijheid, zodat je in het park, op café of zelfs op reis kunt opgaan in jouw favoriete lectuur.

- Gebruik zonder internet: perfect voor mobiel gebruik.
- Gebruik met een lichtgewicht, draagbare



leesstandaard: thuis, op een bureau, enz.

- Handheld om overal te lezen: restaurants, op straat, in treinstations, enz.
- Draadloze overdracht van het schermbeeld naar een televisietoestel.

Tallose AI-toepassingen

Door het toevoegen van AI-intelligentie aan de VoxiVision kan je dit slimme apparaat ook inzetten om:

- Je omgeving omschrijven: Neem een foto van de omgeving en hij vertelt je in detail of kort wat zich in beeld bevindt.
- Laat een document samenvatten
- Stel een vraag over je omgeving of over een document en ontvang meteen antwoord.
- Laat kleuren herkennen. Alle basiskleuren herkent de VoxiVision door een foto te nemen van het object.
- Handschrift laten voorlezen. Handgeschreven tekst wordt door de VoxiVision gedetecteerd en omgezet in spraak.

De AI-toepassingen zijn toegankelijk wanneer er verbinding is met WiFi.

Technische kenmerken

Afmetingen

(open statief)

30 x 13,2 x 23,9 cm

Gewicht

189 g / met voet : 1 kg

Beeldscherm

- 6,55-inch AMOLED-scherm
- ware & contrastrijke weergave

Connectiviteit

- USB C voor overdracht naar computer
- Wifi en Bluetooth (headset en hoortoestel)

Contact

Sensotec HQ

Vlamingveld 8
B-8490 Jabbeke

Sensotec Antwerpen

Kempensstraat 100
B-2030 Antwerpen

Consulenten

+32 50 39 49 49 | sales@sensotec.be

Service & Support

+32 50 40 47 47 | support@sensotec.be | www.sensotec.be