

infovisie

Jouw hulpmiddelen-nieuwtjes

flash

December 2025

De **infovisie flash** is een nieuwsbrief die je om de twee maanden ontvangt, telkens bij het verschijnen van het tijdschrift Infovisie MagaZIEN en dan ook nog netjes tussen twee nummers van het tijdschrift. Met deze nieuwsbrief brengen we je op de hoogte van het hulpmiddelennieuws heet van de naald.



infovisie flash is een gezamenlijk project van:



BrailleNote Evolve, een nieuwe generatie notitietoestellen



Met de BrailleNote Evolve evolueert hulpmiddelenproducent Humanware verder in zijn traditie van moderne brailnotenotitietoestellen. Het toestel biedt met het ingebakken KeySoft-programma een eenvoudige gebruikersomgeving met tools om notities te nemen, documenten te lezen, te navigeren zonder dat je vertrouwd hoeft te zijn met Windows. Maar je kunt het toestel ook als een volwaardige pc gebruiken, want het heeft Windows 11 Pro, een snelle processor en 32 GB werkgeheugen aan boord.

Meer info op de [website van Humanware](#)

MagniLink Mini, met AI-functies



De MagniLink Mini is een nieuwe kleine, lichtgewicht beeldschermloep die je koppelt aan een laptop of een iPad, die dan dienst doet als beeldscherm. De camera staat op een statiefje en kan zowel een document als een object op een afstand in beeld nemen. Dit leeshulpmiddel is vooral erg compact en dus gemakkelijk overal mee naartoe te nemen.

Koppel je de camera aan een iPad, dan kun je de MagniLink View-app gebruiken om AI-toepassingen toe te voegen aan de functionaliteit van de camera. Daarmee kun je teksten laten samenvatten, vertalen en er vragen over stellen.

Meer info op de [website van LVI](#).

Slimme rollator



Een hulpmiddel dat ouderen vaak gebruiken, is een rollator. Maar als je weinig of niets ziet, is een rollator niet handig. Je kunt hem immers niet in combinatie met een taststok gebruiken. Daarom ontwikkelde het innovatieteam van Bartiméus, met steun van het Bartiméus Fonds, een slimme rollator voor ouderen met een visuele beperking.

Sensoren op de rollator detecteren of er obstakels zijn. Via de handvatten wordt met trilsignalen aangegeven of het obstakel links, rechts of vlak voor je is. De gebruiker kan de sensoren zo instellen dat er rekening wordt gehouden met de loopsnelheid. De sensoren kunnen ook een diepte, zoals een trapgat, detecteren.

Meer info op de [website van Bartiméus Fonds](#)

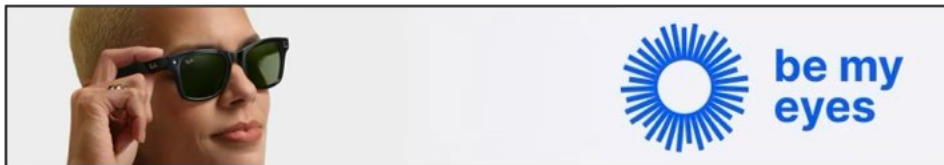
Een veilige waterkoker



Een waterkoker is een alledaags apparaat dat niet voor iedereen eenvoudig is om blind te gebruiken. Het toestel kan behoorlijk warm zijn als je naast het handvat grijpt en kokend water uitschenken kan ook een uitdaging zijn. Gilia, een Australisch bedrijf, bedacht een nieuw ontwerp voor een veilig bruikbare waterkoker. De waterkoker staat namelijk op een rubberen mat die ook voelbare vakken heeft om drie mokken te plaatsen. De voet van de waterkoker kan in drie standen van links naar rechts draaien. Vervolgens kan de waterkoker via een scharnierend systeem gekanteld worden om water in één van de drie koppen (die overeenkomen met die drie draaistanden) te gieten.

Meer info op de [website van Gilia](#)

Be My Eyes nu met de RayBan-camerabril



Er is een positieve trend aan de gang, waarbij steeds meer AI-apps gebruik kunnen maken van een camerabril. Ditmaal is de bekende app 'Be My Eyes' aan de beurt. Een van de uitdagingen voor elke smartphone-app, die werkt op basis van het camerabeeld, is dat er minstens een en vaker twee handen nodig zijn om de app te kunnen gebruiken. 'Be My Eyes' zocht samenwerking met Meta om de app compatibel te maken met de RayBan-camerabril. En zo wordt die app handsfree bruikbaar.

Meer info op de [website van Be My Eyes](#)

Belangrijke Blindshell Classic update!!!

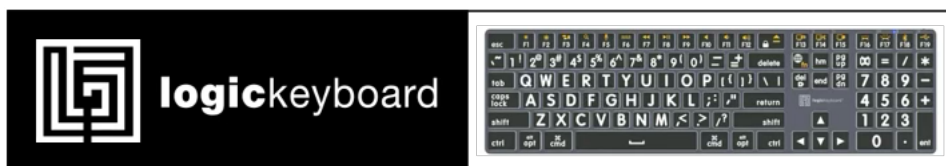


Voor gebruikers van de Blindshell Classic 1 is het belangrijk dat ze ervoor zorgen dat hun toestel de laatste softwareversie heeft (of krijgt): versie 4.14.3. De huidige softwareversie van een Blindshell kun je opvragen via Instellingen → Over de telefoon → Software-versies. De update installeren doe je via Instellingen → Blindshell update. Het toestel heeft daarvoor uiteraard een internetverbinding nodig.

Die update moet je doen. Anders zal het toestel een deel van zijn functionaliteit verliezen! De functies Weer, YouTube, Internet Radio en e-mail zullen niet meer werken.

Belangrijk! De update zal slechts beschikbaar blijven tot maart 2026. Het is ongezien dat een update, die noodzakelijk is om een toestel werkend te houden, slechts zo kort beschikbaar blijft.

Nieuw toetsenbord van Logic



Logic kennen we al een hele tijd als producent van aangepaste toetsenborden voor computer- en tabletgebruikers met een visuele beperking. Het uitgebreide aanbod aan hoog contrast grootlettertoetsenborden wordt aangevuld met een nieuwe variant. Het Titan Large Print Wireless Backlit Keyboard, een hele mond vol, is een full-size bluetooth-toetsenbord. Tot dusver waren de bluetooth-modellen compacte toetsenborden die geen numeriek toetsenblok hadden. Dit toetsenbord kan zowel draadloos via bluetooth als met een USB-C kabel aan een computer gekoppeld worden. Het toetsenbord kan aan twee apparaten (bijvoorbeeld een laptop en een smartphone) gekoppeld worden en heeft een toets om snel tussen die toestellen te switchen. Er is zowel een Windows- als een Apple-versie beschikbaar. De toetsen zijn voorzien van grote opschriften en achtergrondverlichting. Momenteel wordt het enkel aangeboden in een zwarte uitvoering met witte opschriften.

Meer info op de [website van Logic](#)

Kijk- en luistertips

Visio Kennisportaal



Naast al het leesvoer in deze nieuwsbrief bieden we je ook de mogelijkheid om te luisteren of te kijken. We geven een selectie van interessante podcasts en video's, met een directe link daarnaartoe. De meeste video's zijn ook goed te volgen als je alleen luistert!

- [Slechtziend deelnemen aan het verkeer, wat is mogelijk?](#) (webinar)
- [Nieuw in iOS 26 - voor VoiceOver-gebruikers](#) (webinar)
- [Nieuw in iOS 26 - Visuele aanpassingen](#) (webinar)

Meer nood aan hulpmiddelen-info? [Bezoek het Visio Kennisportaal.](#)
