

# MagniLink Vision



# “Ik wilde een product met een vriendelijke en uitnodigende uitstraling”

“Ik stelde me een gebruiker voor die voor het eerst kennismakt met een nieuw hulpmiddel voor slechtzienden. Ik wilde dat zowel de tastbare als de visuele vormgeving van het product vriendelijk en uitnodigend waren”, aldus Siri over het ontwikkelingsproces van de MagniLink Vision.

Dit was het begin van een fascinerende reis, ondersteund door de frisse ideeën van Siri en de ervaring en technische vaardigheden van het ontwikkelingsteam van LVI. Zij combineerden Scandinavische vormgeving en creativiteit met de nieuwste technologie. Er is aandacht besteed aan elk detail om zo de meest gebruiksvriendelijke beeldschermloop te creëren. Het resultaat is harmonieus, elegant en ergonomisch.

“We hebben een product ontwikkeld dat werkelijk het potentieel heeft om de levenskwaliteit van de gebruiker te verhogen”, aldus Henric.

“Het is motiverend en lonend om mee te werken”, concludeert Siri.

Het is tijd om kennis te maken met de MagniLink Vision.



Henric Stodell | PROJECT MANAGER, LVI

Siri Johansson | ONTWERPER, MYRA DESIGN





Eén stap voor...

in ontwerp.

Ontwerp is meer dan alleen vormgeving: het betreft de totale indruk. Het product moet niet alleen een tijdloze uitstraling hebben met innovatieve functies, het moet ook worden gemaakt van duurzaam materiaal van hoge kwaliteit.

De MagniLink Vision heeft zachte randen en is uitgevoerd in een combinatie van licht- en donkergrijze kleuren. Het apparaat past in elke omgeving maar heeft toch een opvallend ontwerp. Bij nadere inspectie blijkt dat alle snoeren zijn verborgen. Hierdoor ontstaat de harmonieuze vorm. Het gebruik van gegoten aluminium verbetert zowel de kwaliteit als de visuele ervaring. Let ook op de details. Alle bediening vindt plaats via de voorzijde van het apparaat en dankzij de zachte coating kan de gebruiker de functies voelen. Voel de verschillende vormen op het bedieningspaneel, of pas de hoogte en hoek aan door uw handen op de zachte opvulling aan de zijkanten van het scherm te zetten en het in de voor u perfecte positie te plaatsen.

Eén stap voor...

in kwaliteit.

Een essentieel kenmerk van de MagniLink Vision is de hoge beeldkwaliteit. Het apparaat biedt een betere resolutie, zeer heldere kleuren en een geweldige beeldscherpte.

Onze camera's met hoge resolutie en hoge definitie zijn veel geavanceerder dan die van standaardproducten, maar vormen zelf de standaard voor de MagniLink Vision en bieden volledige digitale beeldoverdracht. Dankzij de perfecte camerakwaliteit kan de MagniLink Vision worden gebruikt onder alle verlichtingsomstandigheden en kunt u als gebruiker kiezen uit diverse verlichtingsmodi.

Bovendien testen we elk afzonderlijk product gedurende meer dan 24 uur voordat het wordt geleverd. LVI Low Vision International is gecertificeerd volgens ISO 9001.







Eén stap voor...

voor gebruikers.

De MagniLink Vision is de beeldschermloep die uw dagelijks leven makkelijker maakt. Dit product is voor u ontworpen: u kunt het op uw eigen manier ervaren en een hele nieuwe wereld aan beeldschermloepen ontdekken. We hebben de gebruiker in gedachte gehouden en een modulair systeem gecreëerd waarmee u de hoofdfuncties kunt kiezen volgens uw eigen voorkeur.

Alle modellen hebben echter dezelfde basisopzet.

Ga voor het apparaat zitten en begin te werken met uw MagniLink Vision. Pas de hoogte aan, selecteer de kleur en het vergrotingsniveau en geniet van de zachte, gladde leestafel. Voor een ideale leespositie heeft deze leestafel een afgeronde voorrand waar uw handen comfortabel op kunnen rusten. De papierstop in het midden ondersteunt u bij het navigeren en zorgt voor een werkhouding waarbij de armen dichtbij uw lichaam blijven. De MagniLink Vision heeft bovendien een laag gewicht voor nog betere ergonomie. De bediening bevindt zich onder het scherm en is daarom nooit verborgen.

De MagniLink Vision is een beeldschermloep die u thuis, op school of op uw werk kunt gebruiken. Lees het boek dat u van de bibliotheek hebt geleend, werk met uw computer of bekijk foto's van die prachtige zonsopgang. Met de MagniLink Vision zijn de mogelijkheden eindeloos.

# Kies uw model.

1

- Kies uw camera
- Sony High Resolution (HR): De MagniLink Vision is voorzien van een nieuwe HR-camera, die gebruikmaakt van de nieuwste technologie met volledig digitale beeldoverdracht. Hiermee wordt de 'standaard' nog beter.
- Sony High Definition (HD): Als u een superscherp beeld nodig heeft met weinig vergroting, is de HD-camera perfect voor u. Deze is met name nuttig voor mensen met de oogandoening Retinitis Pigmentosa (RP).

2

- Kies uw schermgrootte
- HD-scherm van 47 cm: Beide schermen zijn gebaseerd op het nieuwste formaat en garanderen een lager stroomverbruik.
- FHD-scherm van 58 cm: Een groter scherm met volledige HD-resolutie geeft een beter overzicht.

3

- Kies uw bedieningspaneel
- Paneel met 3 functies: Dit paneel regelt vergroting, natuurlijke en kunstmatige kleuren. Het bevat de basisfuncties en is ideaal voor beginnende gebruikers die het eenvoudigste paneel willen om te leren en te gebruiken.
- Paneel met 2 knoppen: Dit heeft dezelfde functies als het bovenstaande paneel, maar is voorzien van nog beter voelbare knoppen.
- Paneel met 5 functies: Dit paneel biedt meer functies, zoals een geleidingslijn, contrastwijziging, focusvergrendeling en de optie om met een computer te werken. Het is ideaal voor gebruikers die meer geavanceerde functies willen bij hun beeldschermloop.

Dezelfde structuur, leestafel en elektronica...  
**verder is het aan u!**





Model	Camera		Scherm		Bedieningspaneel			Aansluiting	Uitgang	Vergroting	Werkruimte	Gewicht	Stroomverbruik
	HR	HD	18.5"	23"	3 functies	2 knoppen	5 functies	PC	DVI & USB				
MLV-01	•		•		•				•	2,5-50x	110-195 mm	12 kg	35 W (0,8 W stand-by)
MLV-02	•		•			•			•	2,5-50x	110-195 mm	12 kg	35 W (0,8 W stand-by)
MLV-03	•		•				•	•	•	2,5-50x	110-195 mm	12 kg	35 W (0,8 W stand-by)
MLV-04	•			•	•				•	3,0-50x	110-195 mm	13,5 kg	52 W (0,8 W stand-by)
MLV-05	•			•		•			•	3,0-50x	110-195 mm	13,5 kg	52 W (0,8 W stand-by)
MLV-06	•			•			•	•	•	3,0-50x	110-195 mm	13,5 kg	52 W (0,8 W stand-by)
MLV-07		•	•		•				•	1,7-60x	110-195 mm	12 kg	44 W (0,8 W stand-by)
MLV-08		•	•			•			•	1,7-60x	110-195 mm	12 kg	44 W (0,8 W stand-by)
MLV-09		•	•				•	•	•	1,7-60x	110-195 mm	12 kg	44 W (0,8 W stand-by)
MLV-10		•		•	•				•	2,0-60x	110-195 mm	13,5 kg	59 W (0,8 W stand-by)
MLV-11		•		•		•			•	2,0-60x	110-195 mm	13,5 kg	59 W (0,8 W stand-by)
MLV-12		•		•			•	•	•	2,0-60x	110-195 mm	13,5 kg	59 W (0,8 W stand-by)



#### Dynamic Picture Control (DPC)

De dynamische beeldmodus vermindert de verlichting van het apparaat en is met name nuttig voor mensen die gevoelig zijn voor licht. Het is ook de beste keuze voor het lezen van medicijnverpakkingen, tekst op blikjes, enzovoort.



#### Reading Optimized Picture Control (ROPC)

Elk afzonderlijk product wordt getest op geoptimaliseerde beeldkwaliteit. De gebruiker kan het apparaat ook verder aanpassen aan specifieke behoeften. ROPC past de kleur en het contrast aan en minimaliseert flikkering of onscherpte in elke situatie. Alleen beschikbaar met het meest 5 functies bedieningspaneel.



#### End User Configuration (EUC)

Een configuratieprogramma waarmee de instellingen per individuele gebruiker kunnen worden aangepast. De instellingen omvatten vergroting (maximaal en minimaal), geleidingslijn (kleur en dikte), verlichting en het aantal kleuren dat moet worden gebruikt.



#### Milieuvriendelijk

Alle lichtgewicht aluminium en kunststof onderdelen zijn herbruikbaar. Voldoet aan de vereisten van RoHS, WEEE, ErP en REACH. LVI Low Vision International is tevens gecertificeerd volgens ISO 14001.



## Wij geven om het milieu!

Het maken van gebruiksvriendelijke producten is uiterst belangrijk voor ons bij LVI Low Vision International. Dit betekent meer dan uitsluitend voldoen aan gebruikersvoorkeuren. We willen bijdragen aan een groenere toekomst.

LVI Low Vision International is erop gericht het milieu te behouden door producten te ontwikkelen die milieuvriendelijk zijn. Onze ontwikkelingsafdeling houdt gedurende het gehele ontwikkelingsproces van een nieuw product rekening met veiligheid, kwaliteit en impact op het milieu.

De MagniLink Vision is voorzien van energiebesparende items, zoals energiezuinige LED-lampen, waardoor het stroomverbruik bijzonder laag is. Bovendien bestaat de MagniLink Vision uit herbruikbare onderdelen van langdurige kwaliteit. Vandaar de gebruikte soorten kunststoffen. Voor wat betreft transport is de MagniLink Vision een milieuvriendelijke keuze vanwege het lage gewicht en de verpakking die is ontworpen volgens EU-richtlijnen.



**Verdeler :**

LVI Belgium,  
Bouwelsesteenweg 18A,  
2560 Nijlen

Tel : 03-455 92 64  
Fax : 03-455 92 88

E-mail : [info@lvi.be](mailto:info@lvi.be)  
[WWW.LVI.BE](http://WWW.LVI.BE)

LVI Low Vision International wordt algemeen erkend als een van 's werelds meest toonaangevende producenten van apparatuur voor slechtzienden en heeft als doel het dagelijks leven van mensen met een visuele beperking gemakkelijker te maken.

We zijn gecertificeerd volgens ISO 14001 en 9001.



LVI Low Vision International

Verkstadsgatan 5

352 46 Växjö, SWEDEN

Tel: +46 (0)470 72 77 00

E-mail: [info@lvi.se](mailto:info@lvi.se)

[WWW.LVI.SE](http://WWW.LVI.SE)

