

Inhoudsopgave

Leeshulpmiddelen



Inhoudsopgave: Leeshulpmiddelen

- GEWA bladomslagapparaat - 000050
- Turny - 000143

GEWA BLADOMSLAGAPPARAAT

Deze werkt echt !

Zoals zo vaak wordt gezegd over bladomslagapparatuur “het zijn allemaal rot dingen” is vaak waar, maar niet bij het GEWA bladomslagapparaat BLV-6. Na de noodzakelijke uitleg, instructie en plaatsing zal de BLV-6 zijn werk naar behoren uitvoeren. Nee, het zal niet het onmogelijke doen, dat zeker niet.

Met de BLV-6 kan de gebruiker stapje voor stapje het te lezen document onder controle houden bij het omslaan van bladen. Fouten bij het omdraaien, plakkende bladzijden, gekreukelde, gevouwen of omkrulde bladzijden, al deze problemen kunnen door het GEWA apparaat behandeld worden. Het GEWA apparaat is namelijk geen automaat maar een manipulator die met een bedieningsaanpassing bestuurd wordt.

Het maakt niet uit of u achter het apparaat zit of ligt, u kunt de bladzijden voor en achteruit bladeren, één of meerdere bladzijden tegelijkertijd. Door zijn unieke ontwerp kan dit allemaal.

De enige noodzakelijke hulp is om het boek in het apparaat te plaatsen, de bedieningsaanpassing in de juiste stand te plaatsen en af en toe de draairol te reinigen.



Het BLV-6 GEWA bladomslagapparaat is geschikt voor allerlei boeken en tijdschriften, maar ook computer printen die gebundeld zijn in een ringband of multi-map. Kranten kunnen helaas niet in dit apparaat geplaatst worden, daarvoor is de Vuelta geschikt.

TIJDSCHRIFTEN, CATALOGI, BOEKEN, FOLDERS, RADIO & TV GIDSEN, HANDLEIDINGEN EN ADRESBOEKJES

Lezen en het constante proces van bladeren is een routine waarbij vaak niet wordt nagedacht. Tel voor de aardigheid eens hoeveel en hoe vaak u even iets inkijkt.

Personen die door lichamelijke aandoeningen dit niet meer kunnen, missen daardoor ontzettend veel aan informatie.

In het verleden zijn er al veel bladomslagapparaten ontwikkeld die zijn over het algemeen bladomslag automaten die niet de grote verscheidenheid van alle soorten boeken en tijdschriften aan kunnen. Ze moeten allemaal per boek, tijdschrift of ander leespapier ingesteld worden. Het GEWA BLV-6 apparaat is geen automaat, en hoeft daardoor ook niet ingesteld te worden! Het doet dus ook niet het onmogelijke om alles te kunnen. De BLV-6 is een manipulator voor boeken en tijdschriften, alles wordt “handmatig” gedaan met de meest optimale bedieningsaanpassing.

Het GEWA apparaat werkt met vier (4) bedieningsinstructies die met een bedieningsaanpassing met de hand, voet, kin, zuig- / blaasbediening, elk met zijn specifieke montage mogelijkheden. Ook kan de bediening opgenomen worden in het GEWA Smart House concept van totale bedieningsaanpassingen voor de gehele woning en / of werkplek.

Voor lezen in bed is de GEWA BLV-6 ook geschikt. In combinatie met de overbedtafel, kan er onder een hoek van 45 graden gelezen worden.



Gebruik van de meervoudige bediening

De gebruiker manipuleert een mechanisch bewogen rubberen rol over het boek of tijdschrift met een vier functie schakelaar.

De hele handeling van omslaan wordt gerealiseerd binnen deze 4 stappen:

1. **NAAR RECHTS** over het te lezen papier tot aan het maximum punt dat aangegeven is boven aan het apparaat. Het optimale punt van naar rechts gaan is afhankelijk van het soort boek / tijdschrift, het gebruikte papier, de mate van ouderdom van boek / tijdschrift. De gebruiker leert snel om met de rol zo om te gaan dat de verschillende handelingen met het leesmateriaal handig uitgevoerd worden.
2. **RECHTSOM DRAAIEN** om één of meerdere bladzijden te bladeren.
3. **LINKSOM DRAAIEN**, glad strijken van de onderliggende bladzijde om een vouw in dit blad te voorkomen.
4. **NAAR LINKS SCHUIVEN** om de bladzijde(n) om te slaan. Meestal wordt de rol terug geplaatst naar het midden om beide bladzijden in een keer te kunnen lezen.

↔ **TERUG BLADEREN** kan natuurlijk ook, alles gaat dan in de omgekeerde volgorde niet 1-2-3-4 maar: 4-3-2-1

Scannen met een één functie schakelaar

De ASC-1 scanner voor het BLV-6 bladomslagapparaat zet de vier functie schakelaar om in een 1-functie schakelaar. Hierdoor zijn de bedien mogelijkheden haast onuitputtelijk. Iedere bedienschakelaar kan nu gebruikt worden om de BLV-6 zo optimaal mogelijk te bedienen. De kleine knipperende lampjes geven aan welke bedienfunctie actief is.

De scanner is voorzien van klittenband waarmee het op de juiste plaats gemonteerd kan worden. De aansluitsnoeren zijn van de juiste lengte om het geheel netjes te monteren.

Bedienschakelaars

Zoals reeds is vermeld, zijn er veel bedienschakelaar ontwikkeld voor het bedienbaar maken van het BLV-6 bladomslagapparaat. Deze schakelaars dienen om de rol zo optimaal mogelijk te kunnen bedienen.

4197-00 IR-4M is een 4-functie Infra Rood ontvanger uit de Smart House serie waarmee het BLV-6 apparaat optimaal bediend kan worden met de GEWA omgevingsbediening.

5410 FK-4F schakelaar met opliggende hefboom toetsen, waarmee met een minimum van kracht inspanning het bladomslagapparaat bediend kan worden.

5420 FK-4H schakelaar met invallende toetsen zodat personen met een spastische handfunctie gevoel hebben van de bedientoets maar ook niet zomaar van de toets afschuiven.



5300 HK-4 joystickschakelaar, hiermee kan het BLV-6 apparaat bediend worden met de hand maar ook met de kin of voet. Is gemonteerd op het GEWA 10mm montage systeem voor optimale plaatsing.

5500 SB-4 zuig- / blaasschakelaar speciaal voor het BLV-6 apparaat. Hiermee kunnen via één mondpijpje alle vier de bedienfuncties geactiveerd worden. De vier functies worden gedefinieerd door hard of zacht blazen of zuigen. Is gemonteerd op het GEWA 10mm montage systeem voor optimale plaatsing.

4680 CM-50-A hand- / voetschakelaar bestaat uit 5 robuuste schakelaars, waarvan er vier aangesloten zijn op het BLV-6 apparaat. Geschikt voor personen met een zeer spastische motoriek.





ACCESSOIRES EN EIGENSCHAPPEN

5100 BLADOMSLAGAPPARAAT BLV-6

Technische specificaties:

Afmeting: 50 x 60 x 20 cm

Gewicht: 7,5 kg

Voeding: 24V AC; via
netadapter

Maximale bladzijde afmeting: 30x22 cm

Maximum rug dikte: 5 cm

Ingebouwde standaard.

Ingebouwde klemmen voor overbedtafel.

Eigenschappen:

- Geen specifieke instellingen voor boek of tijdschrift
- Geschikt voor bijna alle boeken en tijdschriften met een maximum afmeting van 30 x 22 cm en een maximum rugdikte van 5 cm.
- Binnenste en buitenste transparante schermen bevestigen het boek / tijdschrift en houden het plat.
- Het elastieken koord bevestigt tijdschriften.
- De rubberen rol bladert het boek / tijdschrift, geen gehannes met plakstrips of lijm.
- Een statief voor plaatsing op een tafel is ingebouwd.
- Instelbare klemmen voor gebruik met een hangstelsel of de overbedtafel.
- Draaghandvat voor eenvoudige verplaatsen.
- Grote verscheidenheid van bedienschakelaars, eenvoudig te verwisselen.
- Montage materialen in veel uitvoeringen voor het monteren van de verschillende bedienschakelaars.

5200 LB-2 OVERBEDTAFEL

De overbedtafel is voorzien van een 360 graden draaibaar blad om het BLV-6 apparaat optimaal te kunnen instellen. Het onderstel is voorzien van vier blokkeerbare wielen, gemonteerd op een H frame waardoor een rolstoel zo dicht mogelijk bij het BLV-6 apparaat kan komen.

Technische gegevens:

Afmetingen tafelblad: 59 x 38 cm

Tafelblad verstelling: 360 graden

Maximale tafelblad hoogte: 80 cm

Gewicht: 11 kg

Basis op een H-frame, vier wielen met blokkering.



5600 ASC-1 SCANNER

De ASC-1 scanner voor het bladomslagapparaat BLV-6 bestaat uit vier heldere lampjes (LED's) die de beweegrichting van de rol aangeven. De scansnelheid is instelbaar. Doorkoppelsnoer van de netvoeding naar het BLV-6 apparaat, eenvoudig aan te sluiten d.m.v. de 5 polige DIN 180 plug en montage met bijgeleverde klittenband.

Technische gegevens:

Afmeting: 12 x 6 x 4 cm

Gewicht: 0,25 kg

Behuizing: Kunststof

Lampjes: 4 rode LED's

Bevestiging: Klittenband

Aansluitingen: plug 5 pol. DIN 180 Male Voeding
snoer 24 AC doorkoppelbaar naar
BLV-6.

Artikelnummer:

4197-00	4-Functie IR ontvanger
4680	Hand- / voetschakelaar
5100	GEWA bladomslagapparaat
5200	GEWA overbedtafel
5300	Joystick schakelaar
5410	Schakelaar invallende toetsen
5420	Schakelaar opliggende toetsen
5500	Zuig- / blaasschakelaar

TURNY

Elektronisch bladomslagapparaat voor boeken en tijdschriften

Het elektronisch bladomslagapparaat Turny is geschikt voor boeken, tijdschriften en 'paperback' boeken van ca. 115 tot 210 mm breed en maximaal 40 mm dik. De Turny kan voor- en achteruit bladeren.

Het omslaan van de bladzijde geschiedt door een arm met een plakstrip en wordt geactiveerd door een zuig- / blaasschakelaar of licht bedienbare blaasbalg-schakelaar. Ook kunnen individueel aangepaste schakelaars of een GEWA Infra Rood omgevingsbediening gebruikt worden.

Het tafelmodel is het basismodel. Naar wens of behoefte kan het tafelmodel voorzien worden van een V-voet.



TURNY SWITCH

Het elektronisch bladomslagapparaat Turny is geschikt voor boeken en tijdschriften, Turny Switch is speciaal ontwikkeld voor bedlegerige personen om 'boven-het-hoofd' te kunnen lezen. Vanzelfsprekend kan de Turny Switch ook in een aangename rechtopzittende houding worden gebruikt.

In overleg met artsen, fysiotherapeuten en verpleegkundigen is een zogenaamde V-voet ontwikkeld. Dit is een mooi vormgegeven, eenvoudig verrijdbare standaard, die tevens in hoogte verstelbaar is.



We kunnen de Turny in de volgende uitvoeringen leveren:

- Model Turny tafel (gewone of dikke boeken)
- Model Turny met V-voet (links of rechts)
- Model Turny Switch (links of rechts) - liggend lezen vanuit bed

Allen met een breed scala van bedienmogelijkheden.



Technische specificaties:

Turny tafelmodel:

CE-markering
Voeding: 220 V
Afmeting: 445 x 400 x 100 mm (b x h x d)
Gewicht: 4,5 kg
Formaat: boeken 115 tot 210 mm breed,
max. 40 mm dik

Turny Plus:

CE-markering
Voeding: 12 V adapter
Afmeting: 445 x 400 x 100 mm (b x h x d)
Gewicht: 4,5 kg
Formaat: boeken 115 tot 210 mm breed,
max. 60 mm dik

Optioneel op V-voet

Turny op V-voet:

CE-markering
Hoogte: 980 tot 1.280 mm
Gewicht: ca. 21,6 kg
Gemonteerd:
Hoogte: 1.160 tot 1.460 mm
Breedte: 750 tot 950 mm
Gewicht: ca. 26,2 kg

V-voet is links of rechts verkrijgbaar.

Turny Switch

V-voet:

CE-markering
Hoogte: 780 tot 1.080 mm
Gewicht: ca. 19,8 kg

Gemonteerd:

Hoogte: 1.150 tot 1.430 mm
Breedte: 800 tot 1.000 mm
Gewicht: ca. 30,8 kg

Varitab:

Acrylglasplaat:

CE-markering
Afmeting: 340 x 240 mm (b x h)

Gemonteerd:

Hoogte: 840 tot 1.240 mm
Breedte: 700 mm

Artikelnummers:

BRA-TURNY-1	Turny tafelmodel
BRA-TURNY-3	Turny Switch op V-Voet
BRA-TURNY-4	Turny dikke boeken, tafelmodel
BRA-TURNY-5	Turny op V-voet