

GEWA Jupiter Telefoon Gebruiksaanwijzing



INTRODUCTIE	3
GEWA JUPITER MOGELIJKHEDEN EN EXTRA'S	3
AANSLUITING EN OMSCHRIJVING	4
AANSLUITEN VAN DE GEWA JUPITER	4
TOETSEN EN ANDERE FUNCTIES VAN DE GEWA JUPITER	4
VERSCHILLENDE INSTELLINGEN PROGRAMMEREN.....	6
TELEFOONNUMMERS PROGRAMMEREN	6
<i>Programmeren van snelkiesnummers M1-M8.....</i>	<i>6</i>
<i>Programmeren verkorte nummers K10-K49.....</i>	<i>7</i>
VOLUME BELSIGNAAL AANPASSEN	7
TOON BELSIGNAAL AANPASSEN	7
VERGRENDELEN TOETSENBORD	8
<i>Programmeren persoonlijke code</i>	<i>8</i>
<i>Toetsenbord vergrendelen / ontgrendelen.....</i>	<i>8</i>
PROGRAMMEREN VAN AFSTANDBEDIENBARE FUNCTIES.....	9
FUNCTIETABEL.....	9
VOORBEREIDINGEN VOOR PROGRAMMEREN.....	12
PROGRAMMEREN	12
GEBRUIK VAN DE JUPITER.....	13
TELEFONEREN MET DE HOORN	13
<i>Normaal telefoneren.....</i>	<i>13</i>
<i>Laatst gekozen nummer kiezen</i>	<i>13</i>
<i>Voorlaatst gekozen nummer kiezen</i>	<i>13</i>
<i>Telefoneren met snelkiesnummers</i>	<i>13</i>
<i>Telefoneren met verkorte nummers</i>	<i>14</i>
TELEFONEREN MET LUIDSPREKER FUNCTIE	14
GESPREK BEANTWOORDEN	14
GESPREK BEËINDIGEN	14
SNELKIESNUMMER EN VERKORTE NUMMERS CONTROLEREN	14
<i>Snelkiesnummers</i>	<i>14</i>
<i>Verkorte nummers.....</i>	<i>14</i>
TIJDELIJK TELEFOONNUMMERS OPSLAAN.....	15
WISSELEN TUSSEN HOORN EN LUIDSPREKER FUNCTIE	15
MEELUISTEREN	15
GELUIDSVOLUME AANPASSEN TIJDENS TELEFOONGESPREK	15
<i>Met hoorn</i>	<i>15</i>
<i>Met luidspreker functie.....</i>	<i>15</i>
MUTE.....	16
TELEFOON BEDIENEN MET EEN INFRA ROOD ZENDER	16
OVERIGE INFORMATIE.....	17
OVERZICHT SNELUITLEG	17
LICHTNETADAPTER	17
<i>Controleren batterij status</i>	<i>17</i>
<i>Batterijen vervangen</i>	<i>18</i>
SCHOONMAKEN.....	18
GEBRUIKSSITUATIE.....	18
TECHNISCHE GEGEVENS.....	18
CONFORMITEITSVERKLARING.....	19

Introductie

GEWA Jupiter is een Infra Rood bedienbare, luidsprekende handenvrij telefoon. Dit houdt in dat alle functies van deze telefoon bedienbaar zijn met GEWA Infra Rood signalen. Voor personen met een mobiliteits- en / of een bedienhandicap is het noodzakelijk om alles met een bedien aanpassing te kunnen activeren en niet de telefoon hoorn te moeten opnemen, het gewenste nummer in te toetsen etc.

Een gewenst telefoon nummer kan in alle rust eerst worden samengesteld in het scherm voordat een verbinding wordt gemaakt.

De telefoon kan worden aangepast aan de individuele behoeften van de gehandicapte gebruiker. De GEWA Jupiter is onderdeel van het GEWA Smart House systeem, wat inhoudt dat alles met een GEWA Infra Rood afstandsbediening kan worden aangestuurd.

GEWA Jupiter mogelijkheden en extra's

- Alle telefoon functies zijn Infra Rood bedienbaar.
- De mogelijkheid om zeer eenvoudig de telefoon te bedienen, zoals alleen opnemen en kiezen van voorgeprogrammeerde telefoon nummers.
- Vrije keus van GEWA Infra Rood kanalen.
- Eenvoudige instelmogelijkheden.
- Handenvrij luidsprekende telefoon zonder de telefoonhoorn te hoeven opnemen.
- Goede geluidskwaliteit.
- Batterij noodstroom voorziening bij stroomstoring.
- Telefoonnummer opbouw voordat een verbinding tot stand komt.
- Scherm toont het gekozen telefoonnummer en andere nuttige informatie.
- Aansluitmogelijkheid voor het aansluiten van een externe spreek- / luisterset.
- Zowel gebruik op tafel als wandmontage mogelijk.

Aansluiting en omschrijving

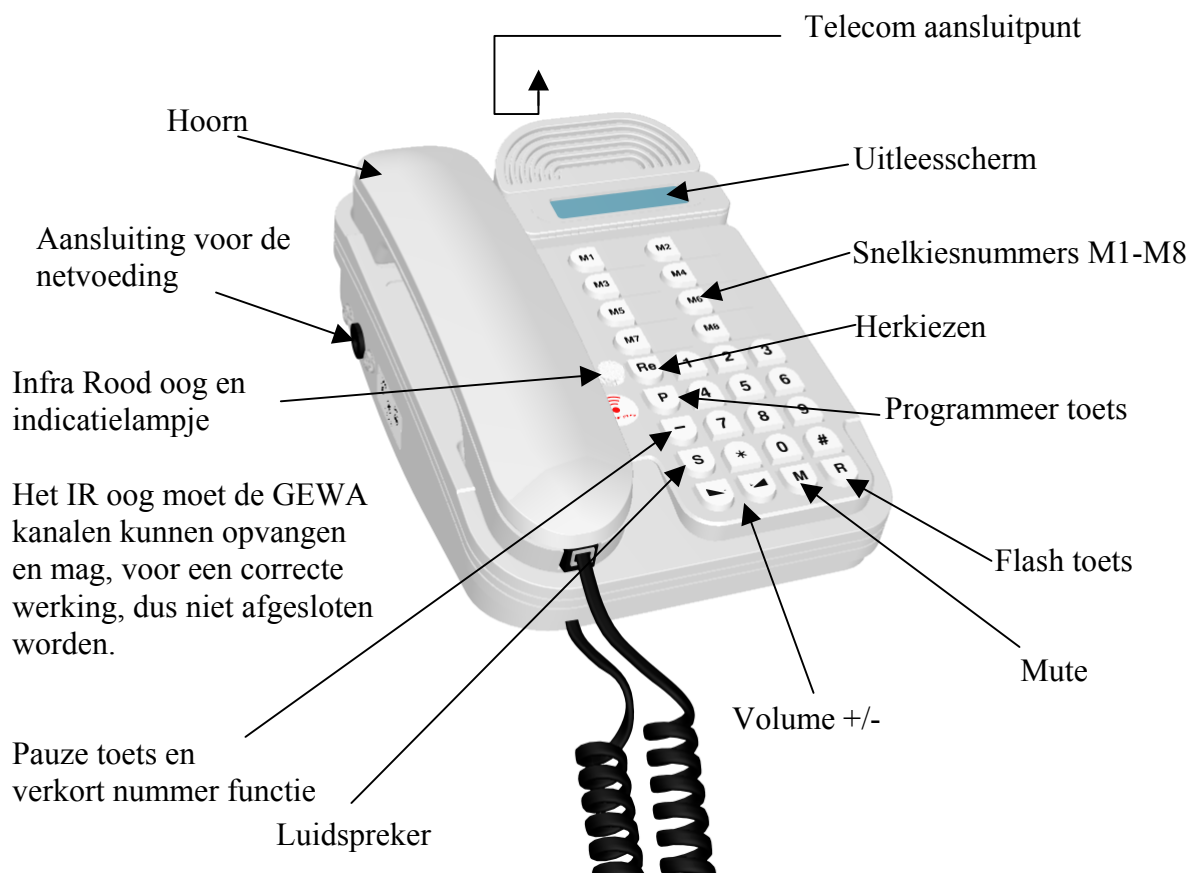
Aansluiten van de GEWA Jupiter

1. Plaats de meegeleverde batterijen (4 stuks 1,5 Volt Alkaline) in de juiste positie in het batterijvak aan de onderkant van de Jupiter. Alleen Alkaline batterijen zijn geschikt (Varta 4006), let op de polariteit (+ op +).
2. Sluit de 220V lichtnetadapter aan op de Jupiter en op een 220V wandcontactdoos (stopcontact). Gebruik alleen de meegeleverde adapter (type: Vanson Regulator AC/DC Adapter 230V AC /7.5V DC).
3. Sluit aan de onderzijde van de Jupiter het telefoon aansluitsnoer aan en sluit de andere zijde aan op het telecom aansluitpunt. De Jupiter is een tweedraads telefoontoestel ten behoeve van een analoge telecomaansluiting. Indien er meerdere analoge toestellen op eenzelfde telecomaansluiting verbonden worden, moet de Jupiter op de laatste aansluiting werken. Gebruik een Nederlandse KPN doorkoppel stekker.
4. Controleer of er een kiestoon is van uw telefoon maatschappij nadat u de 'S' toets heeft ingedrukt.

Toetsen en andere functies van de GEWA Jupiter

De GEWA Jupiter heeft 16 speciale toetsen, in aanvulling op 0-9, # en *.

M1-M8	Snelkiesnummers 1-8, met geheugen.
Re	(Redial) Herkies het laatste of één na laatste nummer welke geheel is ingetypt (kies twee maal om het één na laatste nummer te kiezen).
R	In combinatie met * en # van de telefoon t.b.v. telefoon diensten.
P	Programmeer toets, met de P toets kunnen de verschillende functies geprogrammeerd worden.
—	Pause en geheugen toets.
S	(Speaker) Opnemen en beëindigen van een gesprek zonder de hoorn op te nemen. Zodra een telefoonnummer in het venster zichtbaar is, wordt dit nummer gekozen, zodra de S wordt geactiveerd.
▲	Verhoging van de geluidssterkte.
▼	Vermindering van de geluidssterkte.
M	(Mute) Tijdelijk afsluiten van het spraak gedeelte van de telefoon.



Verschillende instellingen programmeren

Telefoonnummers programmeren

Het gebruik van de Jupiter is eenvoudig, omdat de telefoonnummers in verschillende geheugens worden opgeslagen. 8 Telefoonnummers kunnen worden opgeslagen onder snelkiestoetsen M1-M8 en 40 telefoonnummers als verkorte nummers in de geheugens K10-K49. Ieder geheugen kan maximaal 20 cijfers en karakters bevatten.

Als de Jupiter wordt aangesloten op een huiscentrale, waardoor een cijfer gekozen moet worden voor extern telefoneren mogelijk is, dan moet er een pauze worden ingevoegd tussen het vooraf te kiezen cijfer en het telefoonnummer. Dit cijfer is meestal een nul.

Pauze toets

0 - 5 9 4 6 9 4 0 0

In bijzondere gevallen kan de Jupiter een nummer kiezen dat opgeslagen is als snelkiesnummer of verkort nummer, wanneer een automatische verbinding wordt gebruikt. Lees meer over het maken van een automatische verbinding in 'Programmeren van afstandbestuurde functies'. Om dit probleem te vermijden moet een tijdvertraging toegevoegd worden, door een pauze te toetsen voor het betreffende telefoonnummer.

Tijd vertraging = pauze toets

- 5 9 4 6 9 4 0 0

Programmeren van snelkiesnummers M1-M8

1. Toets **P**.
2. Kies en toets een snelkiesnummer **M1** - **M8**.
3. Toets **P**.
4. Toets het gewenste telefoonnummer.
5. Toets **P**.

Sneluitleg

Programmeren M1-M8: **P**, **M1** - **M8**, **P**, gewenste telefoonnummer, **P**.

Programmeren verkorte nummers K10-K49



1. Toets **[P]**.
2. Kies een verkort nummer door een nummer tussen 10 en 49 te toetsen.
3. Toets **[P]**.
4. Toets het gewenste telefoonnummer.
5. Toets **[P]**.

Sneluitleg





Programmeren K10-K49: **[P]**, **[KX]**, **[P]**, het gewenste telefoonnummer, **[P]**.

Volume belsignaal aanpassen

Het volume van het belsignaal kan op hard of zacht worden ingesteld.

1. Hoorn opnemen.
2. Toets **[P]**.
3. Toets **[S]**.
4. Toets  voor hard volume of  voor zacht volume. H of L wordt in het scherm getoond om hard / zacht volume weer te geven.
5. Hoorn neerleggen.

Sneluitleg

Hard / zacht volume van belsignaal: Hoorn opnemen, **[P]**, **[S]**,  of , hoorn neerleggen.  = Hard volume.  = Zacht volume.

Toon belsignaal aanpassen

De beltoon heeft vier mogelijke standen.

1. Hoorn opnemen.
2. Toets **[P]**.
3. Toets **[S]**.
4. Kies en toets **[M1]** - **[M4]** om de beltoon aan te passen. d1-d4 wordt in het scherm weergegeven.
5. Hoorn neerleggen.

Sneluitleg

Beltoon aanpassen: hoorn opnemen, **[P]**, **[S]**, **[M1]** - **[M4]**, hoorn neerleggen.

Vergrendelen toetsenbord

De toetsenbordvergrendeling is om uitgaande gesprekken te voorkomen. Het is wel mogelijk de snelkies- en verkorte nummers te kiezen. Binnenkomende gesprekken worden hierdoor niet beïnvloed. Als het toetsenbord vergrendeld is, verschijnt een toetssymbool in het scherm. Om het toetsenbord te ontgrendelen, is een driecijferige pincode nodig. Bij aflevering is dit 000. Dit kan worden omgezet in een persoonlijke pincode

Programmeren persoonlijke code

1. Toets **P**.
2. Toets **S**.
3. Toets 000. *** wordt in het scherm weergegeven. Als een verkeerde code wordt ingegeven, verschijnt Error.
4. Toets **P**.
5. Toets een nieuwe driecijferige code.
6. Herhaal de nieuwe code.

Sneluitleg

Programmeren persoonlijke code: **P**, **S**, **0**, **0**, **0**, **P**, nieuwe driecijferige code, code herhalen.

Toetsenbord vergrendelen / ontgrendelen

1. Toets **P**.
2. Toets **S**.
3. Toets persoonlijke code. *** wordt in scherm weergegeven. Als de verkeerde code wordt getoetst, verschijnt Error.
4. Toets ***** om te vergrendelen of **#** om te ontgrendelen.

Sneluitleg

Vergrendelen / ontgrendelen toetsenbord: **P**, **S**, code, ***** of **#**.
***** = vergrendelen. **#** = ontgrendelen.

Programmeren van afstandbedienbare functies

De Jupiter kan worden bediend met een GEWA Infra Rood zender, via de ingebouwde IR ontvanger. De gewenste functies en kanalen moeten in de IR ontvanger geprogrammeerd worden.

Functietabel

In tabel 1 en 2 worden de verschillende functies / alternatieven weergegeven die met een GEWA IR zender bediend kunnen worden. Let op het volgende:

- Alleen R, Re, P en met / zonder automatische verbinding verschillen van alternatieven 1-4.
- Alternatieven 5-6 zijn gereserveerd voor toekomstige toepassingen.
- Alternatief 7 is het eenvoudigst alternatief met slechts snelkies- en verkorte nummers en automatische verbinding.
- Automatische verbinding betekent dat wanneer het toetsenbord via de IR zender wordt getoetst, de Jupiter een snelkies- of verkort nummer kiest en de lijn automatisch wordt geopend.
- Kijk in de tabel welke IR zender voor de verschillende alternatieven het meest geschikt is. Alleen IR zenders van GEWA kunnen worden gebruikt (of zenders die GEWA IR kanalen kunnen weergeven).
- De fabrieksinstelling voor de Jupiter is Kanaal 16 op de eerste toets, alternatief 3 en groep 4.
- Bij het programmeren van de Jupiter, kies het alternatief of het aantal functies in het alternatief dat met de IR zender moet worden bediend. Bijvoorbeeld, als groep 5 in alternatief 1 wordt gekozen, zijn alle functies in groep 1 tot 5 toegankelijk, als groep 8 in hetzelfde alternatief wordt gekozen, is het maximaal aantal functies toegankelijk, i.e. groep 1 tot 8.
- In alternatieven 1-4, moet minstens groep 4 gekozen worden.

Tabel 1
Alleen IR zenders IR 17SO, IR 17SP en Gewa Prog III zijn geschikt voor de onderstaande opties.

Groep	Toets nummer op de zender	Alt. 1 Zonder automatische lijnkeuze op M1 - M8, maar met automatische lijnkeuze op K10 - K11.	Alt. 2 Zonder automatische lijnkeuze op M1 - M8, maar met automatische lijnkeuze op K10 - K11.	Alt. 3 Met automatische lijnkeuze op M1 - M8 en K10 - K11.	Alt. 4 Met automatische lijnkeuze op M1 - M8 en K10 - K11.
<i>Grp 1</i>	1	1	1	1	1
	2	2	2	2	2
	3	3	3	3	3
	4	4	4	4	4
<i>Grp 2</i>	5	5	5	5	5
	6	6	6	6	6
	7	7	7	7	7
	8	8	8	8	8
<i>Grp 3</i>	9	9	9	9	9
	0	0	0	0	0
	*	*	*	*	*
	#	#	#	#	#
<i>Grp 4</i>	A	S	S	S	S
	B	Re	R	Re	R
	C	—	—	—	—
	D	M 1	M 1	M 1	M 1
<i>Grp 5</i>	1	M 2	M 2	M 2	M 2
	2	M 3	M 3	M 3	M 3
	3	M 4	M 4	M 4	M 4
	4	M 5	M 5	M 5	M 5
<i>Grp 6</i>	5	M 6	M 6	M 6	M 6
	6	M 7	M 7	M 7	M 7
	7	M 8	M 8	M 8	M 8
	8	K 10	K 10	K 10	K 10
<i>Grp 7</i>	9	K 11	K 11	K 11	K 11
	0	R	R	R	R
	*	V-	V-	V-	V-
	#	V+	V+	V+	V+
<i>Grp 8</i>	A	S	S	S	S
	B	P	P	—————	—————
	C	M	M	M	M
	D	M 1	M 1	M 1	M 1

Tabel 2

Alle GEWA zenders kunnen gebruikt worden in alternatief 7.			
Groep	Alt. 5 (gereserveerd voor toekomstige uitbreidingen)	Alt. 6 (gereserveerd voor toekomstige uitbreidingen)	Alt. 7 Met automatische lijnkeuze M1 - M8, K10 - K32.
Grp 1			S
			M 1
			M 2
			M 3
Grp 2			M 4
			M 5
			M 6
			M 7
Grp 3			M 8
			K 10
			K 11
			K 12
Grp 4			K 13
			K 14
			K 15
			K 16
Grp 5			S
			M1
			K 19
			K 20
Grp 6			K 21
			K 22
			K 23
			K 24
Grp 7			K 25
			K 26
			K 27
			K 28
Grp 8			K 29
			K 30
			K 31
			K 32

Vorbereidingen voor programmeren

- Bepaal in samenspraak met de eindgebruiker welke GEWA zender en welke telefoonfuncties gebruikt gaan worden. Kies de meest gewenste instelling vanuit de tabel. Alleen GEWA kanalen kunnen gebruikt worden.
- Kies de te gebruiken pagina op de zender (zie gebruiksaanwijzing IR zender). Gebruik GEWA kanaal 62 niet, deze wordt gebruikt als “stop-code” en kan niet ingeleerd worden. Bij het programmeren, leert de Jupiter automatisch de kanalen die met de IR zender worden gekozen.
- Programmeer de verkorte en snelkiesnummers. Zie de onderstaande uitleg.

Programmeren

(Let niet op de foutmeldingen op het scherm tijdens het programmeren.)

1. Toets \square op de Jupiter.
2. Houd het **eerste kanaal** op de IR zender **5 seconden** ingedrukt tot het indicatielampje op de Jupiter snel gaat knipperen. Met het eerste kanaal wordt bedoeld: het GEWA kanaal waarmee de eerste functie op de telefoon wordt geactiveerd.
3. Toets binnen **3 seconden** op de Jupiter \square , $\mathbf{0}$, $\#$.
4. Toets het cijfer voor het gewenste alternatief, i.e. 7 voor alternatief 7.
5. Toets het groepsnummer in, behorend bij de functies die u wilt bedienen.
6. Beeindig het programmeren met $\#$.
7. Als het installeren juist is verlopen, zal het indicatielampje 3 keer langzaam knipperen. Controleer of de Jupiter alle functies heeft geleerd, door de IR zender te testen. Als het programmeren niet goed is verlopen, herhaal dan de procedure. Soms is het handig de gehele procedure met de gewenste programmeercodes te noteren, zodat deze snel ingevoerd kunnen worden.
8. Noteer alle functies die met de IR zender kunnen worden bediend en instrueer de gebruiker.

Voer de stappen 4-6 uit binnen 10 seconden

Sneluitleg:

Programmeren van IR functies op de Jupiter: \square , toets het eerste kanaal op de zender, \square , $\mathbf{0}$, $\#$, kies alternatief, kies groep, $\#$.

Gebruik van de Jupiter

Telefoneren met de hoorn

Normaal telefoneren

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets het telefoonnummer.

Laatst gekozen nummer kiezen

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets **RE**. Het laatst gedraaide nummer wordt nu gekozen.

Voorlaatst gekozen nummer kiezen

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets **☐**.
4. Toets **RE**. Het laatst gedraaide nummer verschijnt nu in het scherm. Toets nogmaals **RE** en het voorlaatst gedraaide nummer verschijnt. Het nummer kan uit het scherm worden verwijderd door twee keer **☐** te toetsen.
5. Toets **S**. Het nummer zal nu worden gekozen.

Telefoneren met snelkiesnummers

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets het gewenste snelkiesnummer, **M1** - **M8**. Het nummer wordt nu gekozen.

OF, als u het nummer wilt controleren voor het wordt gekozen:

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets **☐**.
4. Toets het gewenste snelkiesnummer **M1** - **M8**. Het nummer wordt in het scherm weergegeven. Controleer het nummer of kies een nieuw snelkiesnummer.
5. Toets **S**. Het nummer wordt nu gekozen.

Telefoneren met verkorte nummers

1. Hoorn opnemen.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets **[*]**.
4. Toets het gewenste verkorte nummer **[K10]** - **[K40]**.
Het verkorte nummer verschijnt nu in het scherm. Controleer het nummer of kies een nieuw verkort nummer.
5. Toets **[S]**. Het nummer wordt nu gekozen.

Telefoneren met luidspreker functie

1. Toets **[S]**.
2. Wacht op de kiestoon.
3. Toets het telefoonnummer of de snelkies- of verkort nummer toets.

OF, het nummer controleren voor het wordt gekozen:

1. Toets het telefoonnummer of de snelkies- of verkort nummer toets.
2. Toets **[S]**. Het nummer wordt nu gekozen.

Gesprek beantwoorden

Hoorn opnemen of toets **[S]**.

Gesprek beëindigen

Hoor neerleggen of toets **[S]**.

Snelkiesnummer en verkorte nummers controleren


Snelkiesnummers

Door een van de snelkiestoetsen **[M1]** - **[M8]** te toetsen, verschijnt het opgeslagen nummer in het scherm en kan deze gecontroleerd worden.

Verkorte nummers

Door **[*]** en het verkorte nummer te toetsen, kan het opgeslagen nummer gecontroleerd worden.

Tijdelijk telefoonnummers opslaan

Telefoonnummers kunnen tijdens een telefoongesprek worden opgeslagen. Het nummer wordt opgeslagen in het geheugen voor automatisch opnieuw kiezen en kan na het gesprek worden gebruikt. Om het nummer opnieuw te kiezen, toets .

1. Toets .
2. Toets .
3. Toets het telefoonnummer.

Sneluitleg

Telefoonnummer tijdelijk opslaan: , , telefoonnummer.

Wisselen tussen hoorn en luidspreker functie



Houd  ingedrukt, tot twee korte piepjes klinken.

Hoorn neerleggen, het gesprek wordt nu vervolgd in de luidspreker functie.

BELANGRIJK!


Niet wisselen tussen de hoorn en luidspreker functie terwijl het nummer wordt gekozen. Wacht tot het nummer is gekozen!

Meeluisteren



Wanneer meerdere personen met een lopend telefoongesprek willen meeluisteren, kan de luidsprekerfunctie ingeschakeld worden door  te toetsen. De luidsprekerfunctie uitschakelen door  te toetsen. Als de hoorn wordt neergelegd, wordt de luidsprekerfunctie gedeactiveerd.

Geluidsvolume aanpassen tijdens telefoongesprek

Met hoorn

Het geluidsvolume tijdens een lopend gesprek met  en  in 3 stappen aanpassen.

Met luidspreker functie

Het geluidsvolume van de luidspreker tijdens een lopend gesprek met  en  in 8 stappen aanpassen.

NB! Vermijd het gebruik van het maximale geluidsvolume, woorden en zinnen kunnen vervormd worden.

Mute

De mute-toets wordt gebruikt om de microfoon van de Jupiter uit te schakelen. Dit kan worden gebruikt om te spreken zonder dat de ander het kan horen. Deze functie werkt met zowel de hoorn als de luidsprekerfunctie. In het scherm verschijnt Mute zodra deze functie wordt geactiveerd.

Toets **M** en de microfoon wordt uitgeschakeld, of ingeschakeld.

Telefoon bedienen met een Infra Rood zender

Het idee is dat gebruikers welke een handicap hebben met behulp van een IR zender de verschillende functies van de Jupiter kunnen bedienen, zoals het opnemen van de telefoon en het kiezen van individuele, snelkies- en verkorte nummers. De Jupiter is een luidspreker telefoon, wat inhoudt dat gebruikers met een handicap de hoorn niet op hoeven nemen om te telefoneren of een oproep te beantwoorden. Om met de luidsprekerfunctie te kunnen telefoneren, moet de gebruiker zich binnen een straal van 2 meter bevinden om de ander goed te kunnen horen. De geluidskwaliteit hangt af van de akoestiek in de kamer, omgevingslawaai en het stemvolume van de ander. Gebruikers met een handicap kunnen de verschillende functies van de Jupiter bedienen met de IR zender, zo lang ze zich in dezelfde kamer bevinden.

- Om individuele nummers te kiezen, worden de nummers eerst in het scherm weergegeven, waarna de verbinding met behulp van de IR zender wordt gemaakt. De telefoon kiest vervolgens het nummer.
- Om snelkies- of verkorte nummers met automatische verbinding te gebruiken, de betreffende toets op de IR zender selecteren. Er wordt automatisch verbinding gemaakt en het geselecteerde snelkies- of verkorte nummer wordt gekozen.

Overige informatie

Overzicht sneluitleg

Programmeren van snelkiestoets M1-M8: [P], [M1] - [M8], [P], gewenste telefoonnummer, [P].

Programmeren van verkorte nummers K10-K49: [P], [KX], [P], gewenste telefoonnummer, [P].

Toon van belsignaal aanpassen: Hoorn opnemen, [P], [S], [M1] - [M4], hoorn neerleggen.

Persoonlijke code programmeren: [P], [S], [0], [0], [0], [P], nieuwe driecijferige code, herhaal code.

Toetsenbord vergrendelen / ontgrendelen: [P], [S], code, [*] of [#].
[*] = vergrendelen. [#] = ontgrendelen.

Programmeren van IR functies op Jupiter: [P], eerste kanaal op zender indrukken, [*], [0], [#], kies alt, kies groep, [#].


Tijdelijk telefoonnummer bewaren: [P], [RE], telefoonnummer.

Lichtnetadapter

De Jupiter werkt normaal gesproken op een lichtnetadapter. De Jupiter wordt geleverd met 4 x 1.5 V Alkaline LR6 (type AA) batterijen om de werking te garanderen bij stroomuitval.

Snelkiesnummers, verkorte nummers en IR instellingen worden opgeslagen, ook wanneer de lichtnetadapter niet aangesloten is en de batterijen leeg zijn.

Controleren batterij status

Neem de hoorn op en kijk of het batterij symbool  verschijnt. Als dat het geval is, moeten de batterijen direct vervangen worden. Controleer de batterij status regelmatig.

Batterijen vervangen

Volg deze instructies voor het vervangen van de batterijen:

1. De schroeven van het batterij compartiment op de achterzijde van de Jupiter losdraaien.
2. Plaats de batterijen volgens de instructies in het batterij compartiment. De richting van de batterijen moet overeenstemmen met deze instructies. Alleen Alkaline batterijen zijn geschikt!
3. Plaats het batterij compartiment terug.
4. Neem de hoorn op om de Jupiter te activeren.

Schoonmaken

De Jupiter kan gereinigd worden met een vochtige doek en een klein beetje reinigingsmiddel.

Gebruikssituatie

De Jupiter kan alleen binnenshuis en in een droge omgeving gebruikt worden.

Technische gegevens

Primaire voeding, lichtnet adapter:	230V AC
Secundaire voeding, telefoon:	7.5V DC (min op midden, 2.1 etc.)
Gemiddeld stroomverbruik excl. lichtnetadapter:	Ongeveer 3.5 mA
Stroomverbruik bij gebruik hoorn:	Ongeveer 7.5 mA
Stroomverbruik bij gebruik luidspreker functie:	25-50mA
Type batterijen voor backup:	4 x LR6 (type AA), 1.5 V Alkaline
Maximale levensduur batterijen als de Jupiter niet wordt gebruikt:	Ongeveer 350 uur
Programmeerbare kanalen:	GewaLink kanalen 00-127. Kanaal 62 is een stop code en heeft geen functie.
Afmetingen (L x B x H):	222 x 153 x 90 mm
Gewicht inclusief batterijen en lichtnetadapter:	1.350 gram
Gebruikssituatie:	Binnenshuis in droge omgeving

Conformiteitsverklaring

Manufacturer's Name: Gewa AB
Manufacturer's Address: Box 92
SE-191 22 Sollentuna
Sweden

declares, that the product

Product Name: Gewa Jupiter
Model Number(s): 1639 Gewa Jupiter
Product Options: All

conform(s) to the following standards and/or product specifications:

Safety: EN 12182:1999
EN 60950:1992 /A1+A2:1993 /A3:1995 /A4:1997 /
A11:1997
EMC: EN 50 081-1 : 1992
EN 50 082-1 : 1992
EN 60 601-1-2 : 1993
Telecom: TBR 21 : January 1998

Supplementary Information:

The products herewith complies with all applicable essential requirements of the applicable directive:

- Medical Device Directive (93/42/EEC)

Place, Date Sollentuna 2001-10-25

Date of issue: 2001-10-25



Håkan Westström
Managing Director

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer **Gewa AB**.



Gewa AB

Box 92, SE-191 22 SOLLENTUNA, SWEDEN

TEL: +46 (0)8-594 694 00 TEXTTEL: +46 (0)8-594 694 18

FAX: +46 (0)8-594 694 19

E-MAIL: info@gewa.se WEB: www.gewa.se

Nederlandse importeur:

GEWA Nederland BV

Postbus 171 NL-3740 AD Baarn

Tel.: 035-5488701 Fax: 035-5421358 TextTel.: 035-5433112

E-mail: gewanl@gewanl.nl WEB: www.gewanl.nl

Article number: 808535. Document: 980914-0850PL Gewa Jupiter NL.

Version: E. Date: 2001-11-22.