

## KENMERKEN

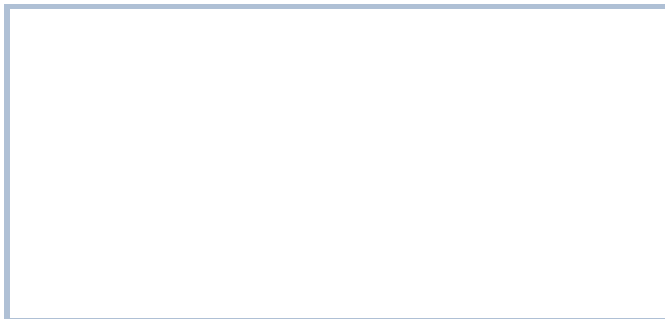
Een onderscheidend kenmerk van het Introson systeem is de mogelijkheid om met een druk op de knop over te schakelen naar een communicatie-stand. De ontvangst van televisie of radio wordt even onderbroken, en de geïntegreerde microfoon zorgt ervoor dat u de spreker goed kunt verstaan. Zo kan te allen tijde een gesprek met andere personen in een ruimte worden gevoerd.

Of u nu kiest voor de ontvangst via de kinbeugel of de inductielus; het Introson 2.4 GHz luistersysteem is van alle gemakken voorzien. De set heeft een microfoon-aansluiting, een schakelaar waarmee u mono of stereo ontvangst regelt, een volumeregelaar, automatische aan- en uitschakeling en ruisonderdrukking. U ontvangt de set inclusief een netadapter, een scart aansluitsnoer en twee accu's die in de zender worden opgeladen.



Introson 2.4

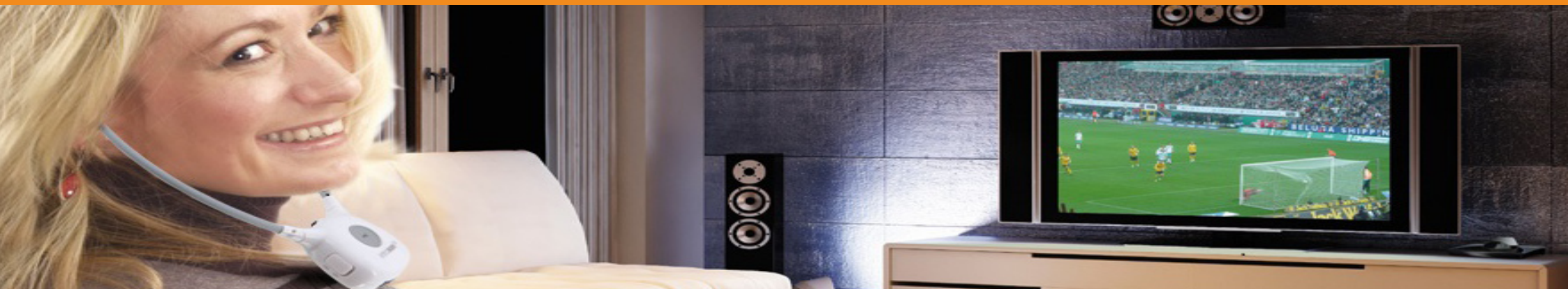
Uw audiciën



HOOR  
expert

## Draadloze TV-luistersystemen





### INTROSON; LUISTEREN MET DE NIEUWSTE TECHNIEK

Geniet weer van het geluid van uw favoriete muziek en televisieprogramma! Wij bieden u deze mogelijkheid met het hoogwaardige Introson luistersysteem.

### KINBEUGEL

Draagt u geen hoortoestel(len), maar wordt het steeds lastiger om het geluid van de televisie en radio goed te horen? Met de lichtgewicht kinbeugel van het Introson luistersysteem, stemt u het geluidsniveau af naar eigen wens, zonder dat anderen hinder hebben van het geluidsniveau.

### INDUCTIELUS

De Introson set met inductielus is een handige set, die u kunt gebruiken in combinatie met uw hoortoestel(len). Dit luistersysteem bestaat uit een zender en een inductielus met een ontvanger die losjes om de nek wordt gedragen.

U ontvangt het geluid van de televisie of radio met uw hoortoestellen, die speciaal voor uw gehoorverlies zijn ingesteld. Uw audicien kan hiervoor een speciaal ringleidingsprogramma instellen (MT- of T-stand).



## Voordelig luisteren met de nieuwste techniek

Technische gegevens	Introson 2.4
Overdrachtproces/modus	Digitaal hopping-systeem
Dragerfrequentie	2,4 GHz ISM BAND 1
Geluidsfrequentie-overdrachtbereik	30-20000 Hz
Vervormingsfactor	< 0,5 %
Stoorafstand / ruisafstand	> 75 dB
Werkbereik	0 °C - 40 °C
Ontvanger	Introson 2.4
Bedrijfstijd	ca. 5 uur
Accutype	350 mA lithium-polymeer
Aantal accu's	2
Laadduur	ca. 3 uur
Maximaal volume	ca. 120 dB(A)
Gewicht	ca. 64 gram (incl. accu)
Zender	Introson 2.4
Stroomverbruik	5 V, 550 mA
Stroomvoorziening	5V DC
Stroomvoorziening netadapter	100-240 Volt 50-60 Hz
Gewicht	ca. 116 gram
Stoorafstand / ruisafstand	> 75 dB
Reikwijdte	tot 25 mtr. (in het vrije veld)