**Bruksanvisning**

**my Board Buddy GO**

En bild som visar text, pryl, bärbar dator, Elektronisk enhet

Automatiskt genererad beskrivning

Ver 1.0



Innehåll

[Vi presenterar my Board Buddy GO 3](#_Toc162340447)

[Innehåll 3](#_Toc162340448)

[Vård och underhåll 4](#_Toc162340449)

[Garanti 4](#_Toc162340450)

[my Board Buddy GO-komponenter 6](#_Toc162340451)

[Ansluta my Board Buddy GO 7](#_Toc162340452)

[Hämta appen till surfplattan 8](#_Toc162340453)

[Felsökning 9](#_Toc162340454)

# Vi presenterar my Board Buddy GO

Tack för att du valde my Board Buddy GO som din lösning för att duplicera en digital projektion

eller smartboard (interaktiv whiteboard). Bilden sänds trådlöst via en sändare till en surfplatta i användarens närhet (via en applikation).

my Board Buddy är en fristående eller kompletterande lösning för skollokaler som används av visuellt funktionshindrade barn och elever.

my Board Buddy är lätt att använda tack vare en applikation.

# Innehåll

Satsen du fick innehåller följande föremål:

* Sändare my Board Buddy GO
* HDMI kabel
* Bruksanvisning

Kontrollera alltid i förväg att alla komponenter var med!

## Vård och underhåll

Rengör din my Board Buddy med en fuktig, väl urvriden trasa. Använd aldrig frätande produkter: detta kommer att orsaka irreparabel skada på höljet.

Förvara förpackningen som min Board Buddy levererades i. Enheten kan endast skickas i denna förpackning.

Lämna alltid min Board Buddy tillräckligt med utrymme (± 10 cm) så att luft kan cirkulera genom öppningarna. Täck aldrig över gallret: du riskerar att överhetta enheten.

Använd endast den medföljande nätadaptern. Användning av felaktig typ kan skada enheten.

Slå aldrig på enheten om den har utsatts för vatten.

Placera alla kablar på ett sådant sätt att ingen kan snubbla över dem eller klämma dem.

## Garanti

Sensotec NV erbjuder en garanti på min Board Buddy i maximalt två år efter köpet, i enlighet med de lagstadgade garantibestämmelserna.

Skador orsakade av olämplig eller försumlig användning täcks inte av garantin.

Underhålls- och reparationsarbeten får endast utföras av Sensotec-tekniker. Enheten får aldrig öppnas av användaren eller tredje part. Om detta skulle hända upphör din garanti att gälla utan någon skyldighet från vår sida.

Copyright © 2023 - Sensotec NV Med ensamrätt.

Andra produkt- och företagsnamn som nämns här kan vara varumärken eller registrerade varumärken som tillhör sina respektive ägare. Version: 1.0.

Tillverkarens kontaktuppgifter:

Sensotec SA - Vlamingveld 8 - BE-8490 Jabbeke.

info@sensotec.be - www.sensotec.be.

Huvudkontor :

Vlamingveld 8, B 8490 Jabbeke T +32 50 39 49 49 - F +32 50 39 49 46 [sales@sensotec.be](mailto:sales@sensotec.be)

# my Board Buddy GO-komponenter

En bild som visar text, grå, tillbehör, mark

Automatiskt genererad beskrivning**Sändare**

* Anslutning för nätadapter
* HDMI-ingång
* HDMI-utgång
* Diagnostisk LED
* Strömbrytare

**Sändare**

* Elektrisk adapter - My Boardy Buddy-sändaren har en DC-anslutning för 12V-strömadaptern.
* HDMI-ingång - My Board Buddy-sändaren har en HDMI-ingång med Full HD-stöd (1080p, 1920x1080), eller så kan du ansluta en DVI-källa med en DVI-till-HDMI-kabel. VGA-format stöds inte! Bild ansluten till ingången kommer att vara tillgänglig trådlöst för mottagaren.
* HDMI-utgång - My Board Buddy-sändaren har en HDMI-utgång med Full HD-stöd (1080p,1920 x 1080). Signalen du ansluter till ingången är tillgänglig igen på utgången. Så det finns inget behov av en HDMI-splitter. Det är också möjligt att ansluta en DVI-skärm med en HDMI-till-DVI kabel.

# Ansluta my Board Buddy GO

1. Anslut källsignalen (dator, surfplatta, Chrome Book, MacBook, etc.) från vilken presentationen kommer från **HDMI IN**-uttaget.
2. Om en bildskärm (presentationsskärmen eller den intrakativa tavlan) redan är ansluten till källsignal kan du nu ansluta my Board Buddy till **HDMI OUT**-uttaget.
3. En bild som visar text, elektronik, Elektronisk enhet, kamera

   Automatiskt genererad beskrivningAnslut 12V-strömadaptern.
4. Slå på strömbrytaren.

En bild som visar elektronik, pryl, Elektronisk enhet, Inmatningsenhet

Automatiskt genererad beskrivning En bild som visar person, inomhus, använda, grind

Automatiskt genererad beskrivning

**2**

**1**

**1**

En bild som visar elektronik, Elektronisk enhet, Elektrisk ingenjörskonst, kabel

Automatiskt genererad beskrivning En bild som visar kabel, elektronik, person, Elektronisk enhet

Automatiskt genererad beskrivning

**4**

**3**

my Board Buddy-sändaren startar. Om en bildskärm är ansluten till HDMI OUT-uttaget, Sensotec-logotypen visas, då är källsignalen synlig. Så snart båda lysdioderna tänds, visas sändaren är helt påslagen och redo att användas. Starta programmet och klicka på automatisk förbindelse.

# Hämta appen till surfplattan

För att ladda ner applikationen, skanna en av dessa QR-koder:



# Felsökning

**Nära LED är markerad "ingen signal".**

Detta indikerar att något är fel med sändaren. Koppling med källan kan ha gått förlorad.

**Displayen längst fram i klassrummet visar "ingen signal".**

Detta indikerar att något är fel med sändaren. Koppling med källan kan ha gått förlorad.

**Anteckningar som är synliga på skärmen överförs inte till användaren.**

Tyvärr sänder inte displayen som sändaren är ansluten till detta

information. Kontakta skärmtillverkaren.

**My Board Buddy-sändaren är ansluten till smartboarden, men det finns ingen bild på mottagaren.**

* Mottagarens skärm är inte kompatibel med 4K-upplösningar. Minska upplösningen till1920 x 1080.
* Kontrollera att anslutningen till HDMI OUT ansluts till kortet.
* Kontrollera att HDMI-utgången är aktiverad på kortet. Detta behöver ibland göras manuellt.

**Det finns ingen kontrollpanel för att manuellt ansluta till ett wifi-nätverk.**

Det stämmer, från och med version 3.0 är detta inte längre möjligt. Vi tillåter endast anslutning till my Board Buddy-sändare.