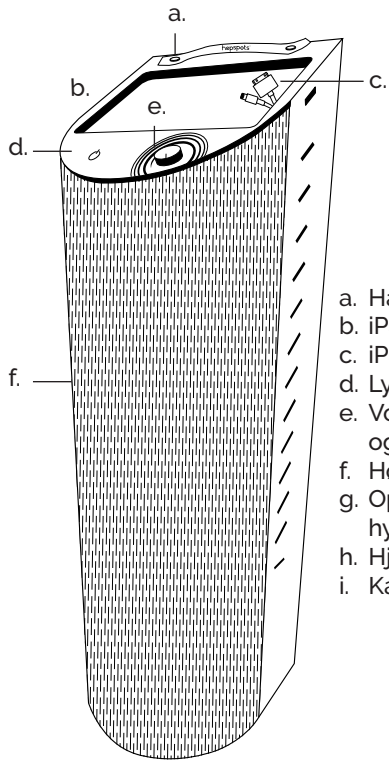


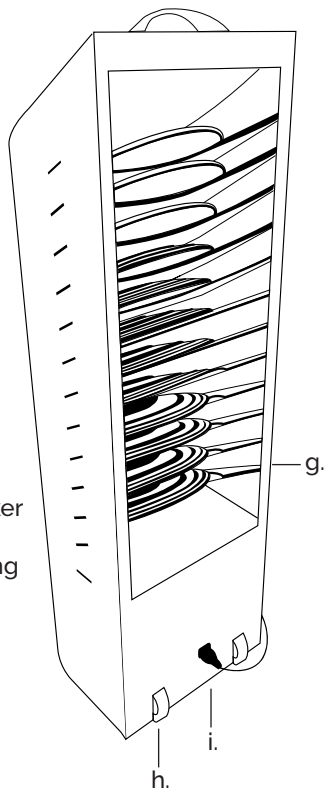
hopspots®

Manual





- a. Håndtag
- b. iPadholder
- c. iPadstik
- d. Lysindikator
- e. Volumeknap og tænd/sluk
- f. Højtaler
- g. Opladningshylde til brikker
- h. Hjul
- i. Kabelltilslutning



Oversigt

Tegning af ladestation

2

Hopspots ladestation

4

Funktioner

Opladning

Forbind iPad'en

Ekstra funktioner

Inden brug

5

Brikmaster

Skift mellem flere iPads

Farveparring

Retningslinjer omkring brug

8

Rengøring

8

Fejlsøgning

9

1. Hopspots ladestation

Funktioner

Ladestationen har flere funktioner, den:

- ⦿ forbinder iPad med brikkerne
- ⦿ har indbygget højttaler
- ⦿ oplader og opbevarer brikkerne på hylde

Opladning

Hopspots brikkerne skal være opladet inden der spilles med dem. Dette gøres ved at placere brikkerne på opladningshylde (g) og tilslutte kablet (i) til en stikkontakt.

Forbind iPad'en

Inden I kan spille Hopspots, skal ladestationen forbindes med iPad'en. Dette gøres ved at tænde for ladestation og vælge iPad'en som brikmaster (se afsnittet "Inden brug").

iPad'en placeres i holderen (b) og forbindes med det

passende iPad stik (c). Der medfølger 2 typer stik, som kan anvendes afhængig af iPad version.

Tænd for ladestationen (e) og I er nu klar til at åbne Hopspots app'en (der kan downloades fra App Store).

Ekstra funktioner

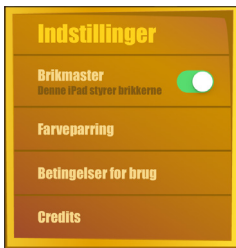
Der er mulighed for at koble iPad'en til projektor eller storskærm.

Det er ligeledes muligt at spille med iPad'en uden at forbinde med stik til ladestationen, hvis man ikke ønsker at bruge højtaleren eller vil tilslutte iPad'en til projektor/storskærm. Ladestationen skal dog stadig være tændt og kobles således trådløst til iPad'en.

2. Inden brug

Brikmaster

Det er vigtigt, at den iPad, der spilles med, er valgt som brikmaster i Indstillingsmenuen, og at I samtidig slår



denne funktion fra på andre iPads, der er tilstede i rummet.



Sørg for at bluetooth er slået til på iPad'en, når der spilles.

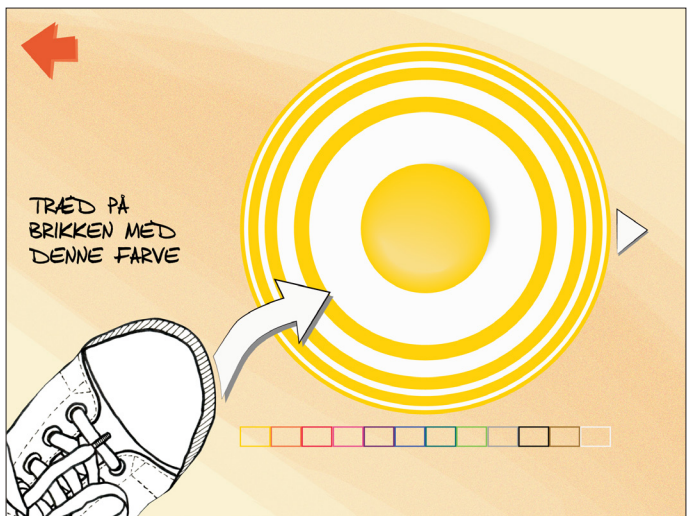
Skift mellem flere iPads

Hvis man vil skifte til en anden iPad, skal denne være tilsluttet som eneste tændte brikmaster, have bluetooth slået til og app'en skal genstartes.

Farveparring

Første gang en iPad bruges til Hopspots, skal brikkerne farveparres. Det samme gør sig gældende, hvis man veksler mellem flere sæt hopspotsbrikker. I sidstnævnte tilfælde kan man evt. farveparre, inden man spiller, så man er sikker på, at de valgte brikker er tilmeldt iPad'en.

Vælg Farveparring i menuen og følg vejledningen på skærmen. Træd på den viste brik, dvs. når der vises en



gul brik på skærmen, trædes der på den gule Hopspot brik. Farverækkefølgen er foruddefineret, og man træder på alle 12 brikker i den rækkefølge skærmen viser. På den måde ved iPad'en hvilke fysiske brikker, der matcher brikker i app'en.

I er nu klar til at spille Hopspots. Vælg det ønskede spil og følg vejledningen på skærmen.

3. Retningslinjer omkring brug af Hopspots

Hopspots må udelukkende bruges indendøre på tørt underlag. Hverken brikker eller ladestation tåler uden-dørs brug, vand eller fugt. Garantien dækker så længe disse retningslinjer er overholdt.

4. Rengøring

Brikkerne rengøres med en hårdt opvredet fugtig klud evt. tilsat et mildt rengøringsmiddel. Sørg for at brikkerne er helt tørre, inden de lægges på opladningshylderne. På brikkenes bagside findes skridsikre gummiringe, der virker bedst, når de er fri for støv og smuds. Disse kan som ladestationen aftørres med en tør klud.

5. Fejlsøgning

En brik reagerer og lyser ikke, hvad gør vi?

1. Prøv at genstarte app'en.
2. Lad brikken op, den kan være løbet tør for strøm.

Der er ikke forbindelse mellem iPad og brikker.

1. Er der tændt for ladestationen? Hvis ikke så tænd og tjek igen.
2. Er der flere iPads, der er indstillet til brikmaster samtidig? iPad'en sættes til brikmaster og slås fra på andre iPads.
3. Genstart app'en.
4. Er ladestationen løbet tør for strøm? Sæt ledningen i stikkontakten mens I spiller, indtil den er opladet.

Kontakt Aviaja Borup Lynggaard
Tlf: +45 31132618
E-mail: info@hopspots.dk

Adresse Skovgaardsgade 3G, Perron 2,
8000 Aarhus C

www.hopspots.dk