



ARCCOS

Arccos Air

STARTVEJLEDNING

Indholdsfortegnelse

- 04** Tænd for Arccos Air
- 06** Par Arccos Air
- 08** Begynd en runde
- 10** Under en runde
- 12** Efter en runde
- 14** Opladning og opbevaring
- 15** Ordlister
- 19** Kompatibilitet
- 20** Tips og tricks
- 21** Hjælp



TRIN 1

Tænd for Arccos Air

Du tænder din Arccos Air ved at skubbe tænd/sluk-knappen, indtil den lyser grønt. Når enheden tændes, vil du se, at lyset tændes.

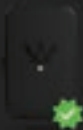
BEMÆRK: Når enheden er blevet parret, anbefaler vi, at du tænder din Arccos Air inden første tee, så den har tid til at opfange et GPS-signal.



9:41

Anccos Air Setup

X



Your Anccos Air was paired successfully.

Would you like to use Anccos Air for short time periods?

Yes, I'd like to use Anccos Air for short time periods

No, I'd like to use it another time.



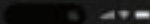
TRIN 2

Par Arccos Air

- Aktiver Bluetooth på din telefon, og åbn Arccos-appen.*
- Forbind Arccos Air, hvis du bliver bedt om det i appen.
- Hvis du ikke bliver bedt om det, skal du trykke på "Par Air" på skærmen "Begynd runden" i appen.
- Fortsæt ved at trykke på "Air" på siden "Begynd runden" under slagregistreringstilstand > "Par din Arccos Air" > "Ja, brug Arccos Air i denne runde"

*Parring sker ikke i telefonens Bluetooth-indstillinger.

9:41



Step 1 of 3

Starting Round



85%

Optimizing Anteos Air's GPS Accuracy..

We're working the magic to find as many solutions as possible for your round.

TRIN 3

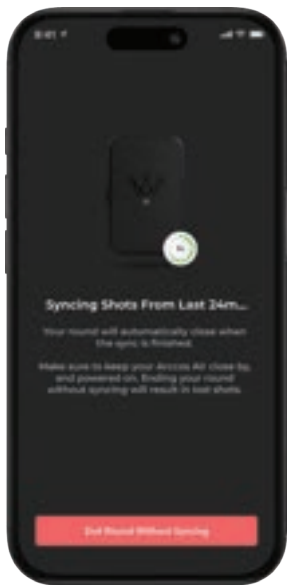
Begynd en runde

- På skærmen "Begynd runden" skal du vælge din bane og trykke på "Begynd runden".
- Vent på, at Arccos Air optimerer GPS-nøjagtigheden, derefter kan du lægge din telefon væk.
- For at få den bedste oplevelse skal du placere Arccos Air i forlommen ved din lead-arm.



Under en runde

- Spil med Arccos Air i forlommen ved din lead-arm for automatisk at registrere og synkronisere slag. Enheden sender data til Arccos-appen via Bluetooth, når den er inden for rækkevidde, så du kan se dem når som helst.
- Arccos Air har en knap, som gør det nemt at markere flagets placering og forbedre nøjagtigheden af dine statistikker for indspil, kortspil og putting. For at markere flaget skal du stå stille ved siden af hullet, mens du trykker på knappen på enheden.



Efter en runde

- Afslut runden i Arccos-appen for at afslutte synkroniseringen.
- Vent, indtil Arccos Air har afsluttet synkroniseringen.
- Sluk Arccos Air, og læg den i opladningsetuiet, så den er klar til din næste runde. Hvis Arccos Air er tændt, når du lægger den i etuiet, slukkes den automatisk. Når du tager den ud, skal du tænde den igen ved at trykke på flag-knappen eller slukke og tænde enheden igen.














Opladning og opbevaring

- Hvis du placerer Arccos Air i opladningsetuiet, mens den stadig er tændt, slukkes den automatisk efter 5 minutter. For at tænde den igen skal du trykke på flagknappen eller vippe tænd/sluk-knappen.
- Når du placerer Arccos Air i opladningsetuiet, lyser LED-pærerne. De forbliver tændt under opladningen og slukker, når enheden er fuldt opladet.
- For at oplade opladningsetuiet skal du bruge det medfølgende USB-C-kabel. Det tager ca. 4 timer at oplade det helt under normale forhold.
- Sæt stikket i en stikkontakt ved hjælp af en pålidelig strømadapter for at sikre optimal opladning. Opladning af etuiet via en computers USB-port vil ikke være tilstrækkelig.

LED-ordliste

For Arccos Air Wearable
Følgende tabel:

LED	BLINKER	LYSER KONSTANT
	 GPS-signal  Telefonforbindelse	 GPS-signal  Telefonforbindelse
	 GPS-signal  Telefonforbindelse	 GPS-signal  Telefonforbindelse
	Batteriniveau på 20 % eller mindre	Opdatering af firmware

LED-ordliste

For Arccos Air-opladningsetui

OPLADNING AF ARCCOS AIR

LED (HVID)*	OPLADNING I %
○○○○○	Batteriniveau på 75-100 %
○○○	Batteriniveau på 50-75 %
○○	Batteriniveau på 25-50 %
○	Batteriniveau på 25 % eller mindre
☀	Blinker ved 10 % eller mindre

OPLADNING AF OPLADNINGSETUIET

LED	BLINKER	LYSER KONSTANT
○	Opladning	Fuldt opladet

*Hver LED repræsenterer 25 % opladning



Ordliste for app-ikoner

Til Arccos Air-relaterede elementer i appen

SPILSKÆRM



Enheden er ikke forbundet



Synkroniserer data



Enhedens batteriniveau er lavt



Enheden har ingen GPS



Enheden er ikke forbundet

SKÆRMEN "BEGYND RUNDEN"



Advarsel - tryk for at se



Enheden er forbundet

Kompatibilitet

Arccos Air er udelukkende designet til brugere af Arccos-plattformen. Du behøver ikke Smart Sensors, men Arccos Air er kompatibel med Arccos Smart Sensors og Arccos Smart Grips, når Arccos-appen bruges.

Du skal have Arccos-appen på din smartphone og et aktivt abonnement for at kunne bruge Arccos Air.

Du kan finde flere oplysninger og en liste over understøttede enheder og platforme på support.arccosgolf.com.

Tips og tricks

Besøg support.arccosgolf.com for flere oplysninger

- Opbevar Arccos Air i forlommen for at sikre nøjagtig slagregistrering.
- Hvis LED'en på din Arccos Air lyser rødt, er batteriniveauet lavt.
- Når opladningsetuiet er fuldt opladet, kan du spille op til 12 runder med Arccos Air.
-

Har du brug for hjælp?

Kontakt vores kundesupport
når som helst for at få hjælp.

Telefon: 1-844-692-7226

E-mail: starter@arccosgolf.com

Hjemmeside: www.arccosgolf.com

Support: support.arccosgolf.com

Adresse: 700 Canal St, Stamford, CT 06902

OVERHOLDELSE AF FCC'S BESTEMMELSER

Denne enhed overholder afsnit 15 i FCC's bestemmelser. Anvendelsen er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket anvendelse.

Bemærk: Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med grænseværdierne for digitale enheder i klasse B i henhold til del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser har til formål at skabe rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i private installationer. Udstyret genererer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med vejledningen, kan det forårsage skadelig interferens for radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil opstå interferens i en given installation.

Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens i radio- eller tv-modtagelsen, hvilket kan fastslås ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at afhjælpe interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Tilpas retningen på modtagerantennen, eller sæt den et andet sted.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Tilslut udstyret til en anden strømkreds end den, modtageren bruger.
- Rådfør dig med forhandleren eller en erfaren radio- eller tv-tekniker.

Advarsel: Ændringer eller modifikationer, som ikke udtrykkeligt er godkendt af den ansvarlige for overholdelse, kan ophæve brugerens ret til at anvende udstyret.

OVERHOLDELSE AF ISED-BESTEMMELSER

Denne enhed indeholder licensfrie sender(e) og modtager(e), som overholder Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfrie RSS-standarder.

Anvendelse er underlagt følgende to betingelser:

1. Enheden må ikke forårsage interferens.
2. Denne enhed skal acceptere enhver interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Dette udstyr overholder IC RSS-102-grænserne for strålingseksposering, som gælder for et ukontrolleret miljø. Senderen må ikke placeres eller bruges sammen med andre antenner eller sendere.

L'émetteur exempté de licence contenu dans cet appareil est conforme à la Innovation, Sciences et Développement économique Canada RSS pour la radio NFC Dispositifs.

L'exploitation est permise dans les deux conditions suivantes :

1. Le dispositif ne doit pas causer d'interférences;
2. L'équipement doit accepter toute interférence reçue, même si l'interférence peut nuire à son fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être localisé ou exploité en conjonction avec toute autre antenne ou émetteur.

Den licensfrie sender i denne enhed overholder Innovation, Science and Economic Development Canadas RSS for NFC-radioenheder. Drift er tilladt under følgende to betingelser:

1. Enheden må ikke forårsage interferens.
2. Udstyret skal acceptere enhver interferens, også selv om den kan påvirke driften negativt.

Dette udstyr overholder IC CNR-102-grænserne for strålingseksposering, der er fastsat for et ukontrolleret miljø. Senderen må ikke placeres eller bruges sammen med andre antenner eller sendere.



www.arccosgolf.com

FCC ID: 2ACQZ-L3P

L3P IC:12164A-L3P



FORSIGTIG



UK
CA

TDR

ER31436/24

De Forenede Arabiske Emirater



Overholdelse af Japans radiolov



210-220079

Erklæring om EU-overensstemmelse

Driftsfrekvensbånd/maks. Udsendt

RF-effekt: 2402-2480 MHz, -6 dBm

802403