




TRACKMAN

# SÄKERHET OCH ÖVERENSSTÄMMELSE INSTRUKTIONER

TRACKMAN **io**

# LÄS ALLA SÄKERHETSINSTRUKTIONER I innan du använder denna enhet

## VARNING!

	Följande säkerhetsföreskrifter måste beaktas!
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

### För att minska risken för brand, elektrisk stöt eller skada:

- Installera inte nära värmekällor såsom element, värmeregistrar, spisar eller andra värmekällor.
- Utsätt inte enhetskablar för överdriven belastning, tunga laster eller klämning.
- Öppna eller montera inte isär enheten. Det finns inga användarvänliga delar.
- Hänvisa all service av enheten till endast kvalificerad personal. Service kan krävas om enheten har skadats (till exempel av ett vätskespill eller träffats av föremål), har exponerats för vatten eller har tappats, eller på annat sätt inte fungerar normalt.
- Fast installation av apparaten kan utföras av användaren eller kvalificerad personal och måste följa alla lokala föreskrifter.
- Använd endast tillbehör rekommenderade av Trackman.

### VÅRD OCH FELAKTIG ANVÄNDNING KAN ORSAKA ALLVARLIG SKADA.

	<p><b>Läs alla säkerhetsföreskrifter före installation.</b></p> <p>Det är avgörande att du fullt ut förstår och följer dessa föreskrifter och varningar hela tiden. Du kan få tillgång till säkerhetsmaterialet på den medföljande USB-enheten eller ladda ner dem när som helst från <a href="https://www.Trackman.com/support">https://www.Trackman.com/support</a>.</p>
	<p><b>FÖRSIKTIGT. Heta ytor.</b></p> <p>Enheten kan bli het och får inte täckas eller röras vid utan försiktighet.</p>
	<p><b>VARNING! Denna enhet måste jordas.</b></p> <p>Om den skulle fungera dåligt eller gå sönder ger jordning en väg med minst motstånd för elektrisk ström för att minska risken för elektrisk stöt. Denna enhet är utrustad med en kontakt av typ IEC C5, som ger en utrustningsjordningsledare och en jordkontakt. Kontakten måste anslutas till ett lämpligt uttag som är korrekt installerat och jordat enligt alla lokala föreskrifter och förordningar.</p>
	<p><b>Denna enhet bör endast användas inomhus.</b></p> <p>Använd aldrig denna enhet utomhus eller på platser där exponering för vatten eller hög luftfuktighet kan förekomma. Rör inte vid enheten, AC/DC-adaptorn eller uttaget med våta händer, eftersom detta kan leda till elektrisk stöt.</p>
	<p><b>FÖRSIKTIGT. Risk för radiofrekvenser.</b></p> <p>Denna enhet avger radiofrekvensenergi när den är på. För att undvika skador bör du hålla ett säkerhetsavstånd på minst 20 cm från antennen framsidan när enheten är på.</p>
	<p><b>RISKGRUPP 2</b></p> <p><b>VARNING!</b> IR strålar från denna produkt. Stirra inte på driftslampan.</p> <p><b>FÖRSIKTIGT!</b> IR strålar från denna produkt. Stirra inte på driftslampan.</p>
	<p><b>Produkten är testad enligt IEC62471.</b></p>

# SÄKERHETSINSTRUKTIONER FÖR ENHET I FAST INSTALLATION

Den här avsnittet behandlar viktig reglerings- och säkerhetsinformation.

1. Använd endast den medföljande kabeln. Modifiera inte kabeln på något sätt. Om den inte passar i uttaget, låt en kvalificerad elektriker installera ett lämpligt uttag.
2. Plugga in enheten endast i ett 100-240V AC (50-60Hz) uttag.
3. Täck inte enheten eller AC/DC-adaptorn under användning.
4. För rengörings- och underhållsinstruktioner, se avsnittet i den här manualen.
5. Användaren bör hålla ett minimiavstånd på 20 cm från enheten under drift.
6. Eheten är designad endast för användning inomhus endast. Eheten är INTE avsedd för användning i regn och/eller utomhusmiljöer.
7. Öppning och/eller försök att reparera enheten under några omständigheter är strängt förbjudet på grund av risken för personskada.
8. Inspektera alltid enheten, AC/DC-adaptorn och strömkabeln innan användning. Om kabeln är skadad måste den ersättas av kvalificerad personal eller serviceagent..
9. Använd alltid enheten i en ren och väl upplyst plats. Spela i en mörk eller rörig miljö kan leda till olyckor.
10. Var medveten om din omgivning och var försiktig när barn och andra är i närheten. Att svinga en klubba under spel när andra är närvarande kan resultera i allvarlig skada eller död.
11. Se till att din simulatorplats är skyddad mot skador från studsande golfbollar och andra flygande föremål.
12. Två eller fler personer rekommenderas vid montering av enheten i taket eller vid användning av en takmontering av VESA 100x100. Var mycket försiktig vid användning av en stege. Underlåtenhet att göra det kan resultera i allvarlig skada eller egendomsskada.

## RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

### **KOPPLA FRÅN ADAPTERN OCH LÅT DEN SVALNA I 10 MINUTER INNAN RENGÖRING.**

Eheten och adaptorn kan rengöras med en torr trasa eller en urvriden fuktig trasa med ljummet vatten endast. Använd inte starka eller slipande tvättmedel vid rengöring.

## ÖVERENSSTÄMMELSE

## EUROPA/STORBRITANNIEN

Vi, Trackman A/S, förklarar härmed att denna AC/DC-adapter och enhet fullständigt överensstämmer med de väsentliga kraven och regleringarna i EU-direktivet för radioprodukter 2014/53/EU.

## Ingår i denna förklaring:

Modell	Beskrivning	Delnummer
TMB0201	Trackman iO	TMB0201-AL01AA10
TMB0201	Trackman iO Storbritannien	TMB0201-AL01AA04
FSP120-AABN3	AC/DC Adapter	EA63-12

**Kontakt:** Trackman A/S, Stubbeled 2, DK-2950 Vedbæk, Danmark Fulltexten av EU-förklaringen om överensstämmelse (DoC) finns tillgänglig online på <https://www.Trackman.com/support>.

**FÖRSIKTIGHET**

Försök aldrig att öppna eller reparera enheten själv. Eventuella ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av Trackman A/S kan ogiltigförklara användarens auktoritet att använda enheten.

**Varning: Radiofrekvensrisk.**

Denna enhet avger en låg nivå av mikrovågselektromagnetisk strålning från främre fönstret när den används. Den avger effekten som är betydligt lägre än de internationella säkerhetsstandarderna för mikrovågsfrekvenser. Men användaren bör hålla ett minimiavstånd på 20 cm från enheten under användning.

**INSTALLATION AV ENHETEN**

Se installationsanvisningarna.

**INFORMATION OM KASSERING OCH ÅTERVINNING**

När denna enhet har nått slutet av sin livslängd, vänligen kassera den enligt dina lokala miljölagar och riktlinjer. Risk för brand, explosion och brännskador. Öppna inte, krossa, värme över 100 °C (212 °F) eller bränn upp.

**WEEE-INFORMATION**

Lagstiftningen kräver att all elektrisk och elektronisk utrustning samlas in för återanvändning och återvinning. Elektrisk och elektronisk utrustning som är märkt med symbolen som anger separat insamling av sådan utrustning måste återlämnas till en kommunal avfallsinsamling.

**TEKNISK DATA**

	Fast installation
Sändarfrekvensband	24.075GHz to 24.175GHz UK: 24.15GHz to 24.25GHz
Sändare RF-effekt EIRP	<13dBm
STORLEK	333x333x107mm (HxWxD) 13.1x13.1x4.2 inch (HxWxD)
VIKT	<3.7kgs/8.1lbs
Ingång till AC/DC-adapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.8A
Utgång från AC/DC-adapter	24Vdc, 5.0A
Ingång till Trackman iO	24Vdc, 5.0A
Ethernet	min. Cat6. "Shielded"
Arbetstemperatur	+10-40°C or 50-104°F 20-80% RH moisture @25°C/77°F
Ingresskydd	<b>Endast inomhus</b>
Förvaring Rekommenderad Max.	-20-45°C or -4-113°F -20-80°C or -4-140°F
Höjd	<4000m

Förbehållen för kontinuerliga förändringar och förbättringar.