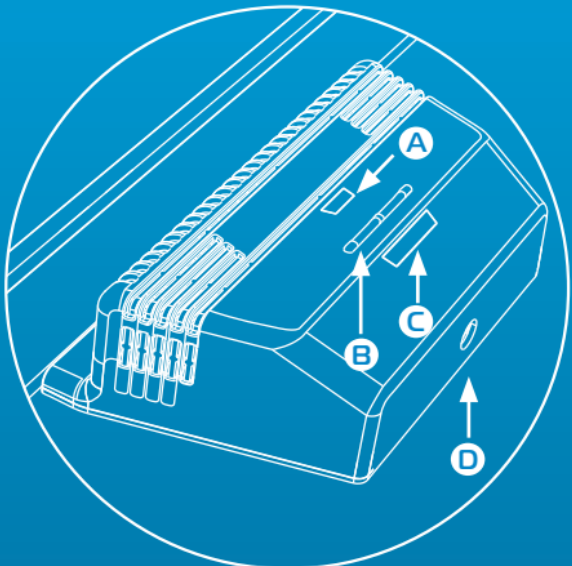




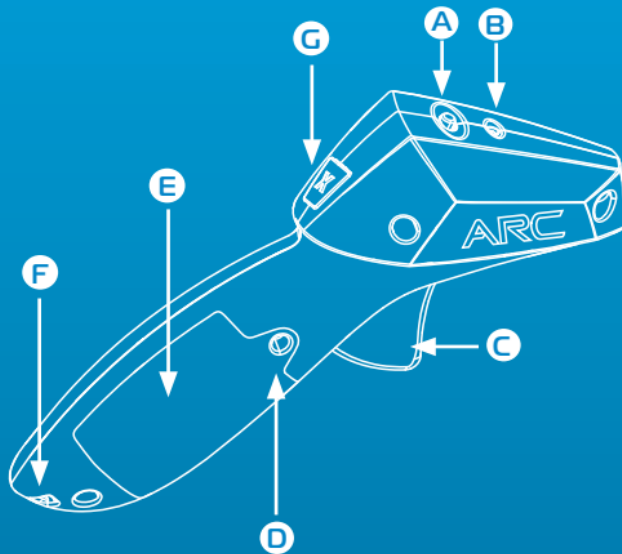
QUICK START GUIDE

SUOMI	3
SVENSKA	21
NORSK	39
DANSK	57

SISÄLTÖSIVU	3
POWERBASE- JA OHJAINOPAS	4
LED-VALOJEN TOIMINTA	5
PIKAOPAS:	
VAIHE 1 – SOVELLUKSEN LATAAMINEN	6
VAIHE 2 – SOVELLUKSEN LIITTÄMINEN	7
VAIHE 3A – OHJAINTEN LIITTÄMINEN	8
VAIHE 3B – OHJAINTEN LIITTÄMINEN	9
VARIKKO-OPAS	10
KIIHDYTYSKILPAILUOPAS	11
AUTON KALIBROINTI	12
KILPAILUSOVELLUSOPAS	14
OHJAINÄÄNET	16
TOIMINTOLISTA	17
VIANETSINTÄ	18

**AVAIN:**

- Ⓐ Virta-/Bluetooth-LED-valo
- Ⓑ Liitosnapit
- Ⓒ Liitos-LED-valot
- Ⓓ Pyöreä virtaliitin

**AVAIN:**

- Ⓐ Virtakytkin
- Ⓑ Virta-/Bluetooth-LED-valo
- Ⓒ Liipaisin
- Ⓓ Pariston ruuvi
- Ⓔ Paristolokeron kanssi
- Ⓕ Naruraksi
- Ⓖ Jarrupainike

Powerbase – virta-/Bluetooth-LED-valo

Pois päältä	Oranssi vilkkuva	Vihreä tasainen	Punainen tasainen
Virtaa ei ole kytketty	Virta on päällä, mutta Bluetooth-liitäntää ei ole tehty	Virta on päällä, Bluetooth on liitetty	Oikosulku

Powerbase – liitos-LED-valo

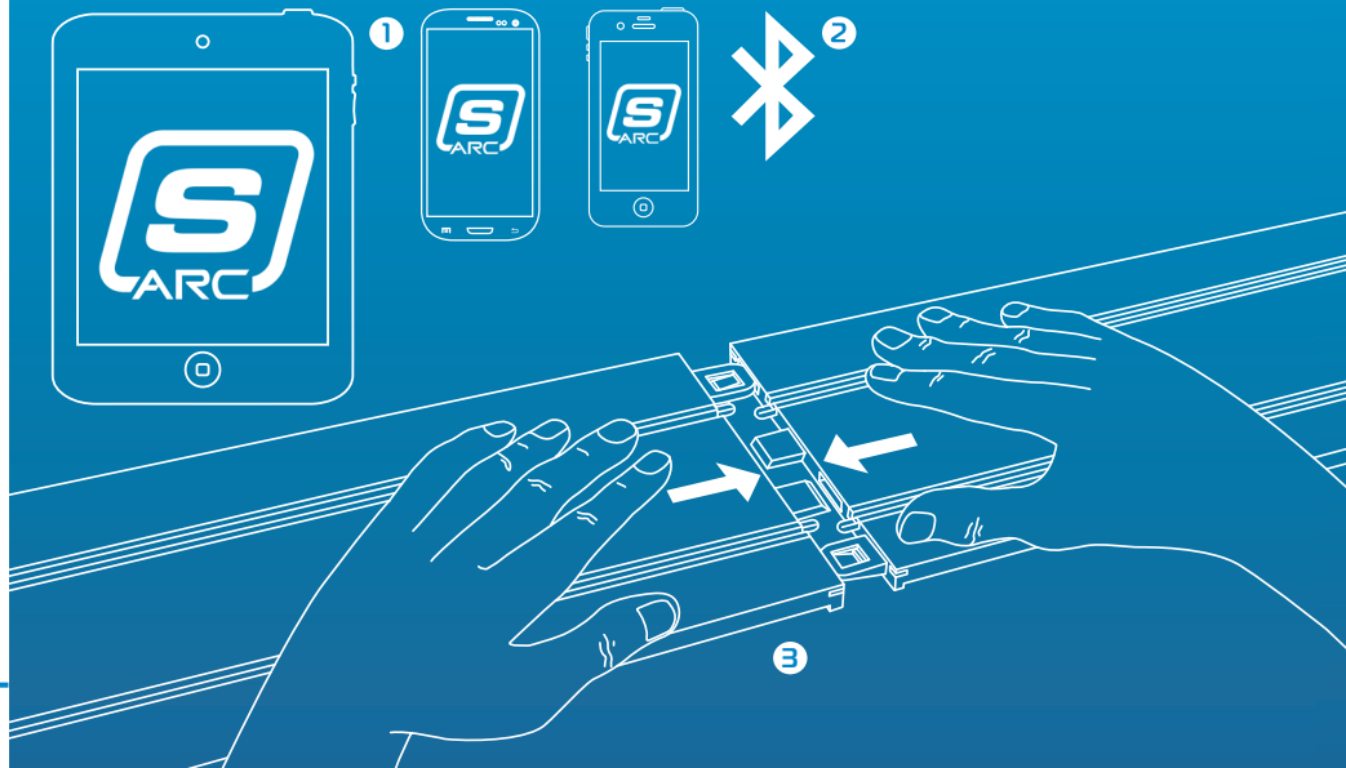
Pois päältä	Vihreä vilkkuva	Vihreä tasainen
Ohjainta ei ole liitetty	Kanava on liitostilassa	Kanava on liitetty ohjaimeen

Ohjain – virta-/Bluetooth-LED-valo

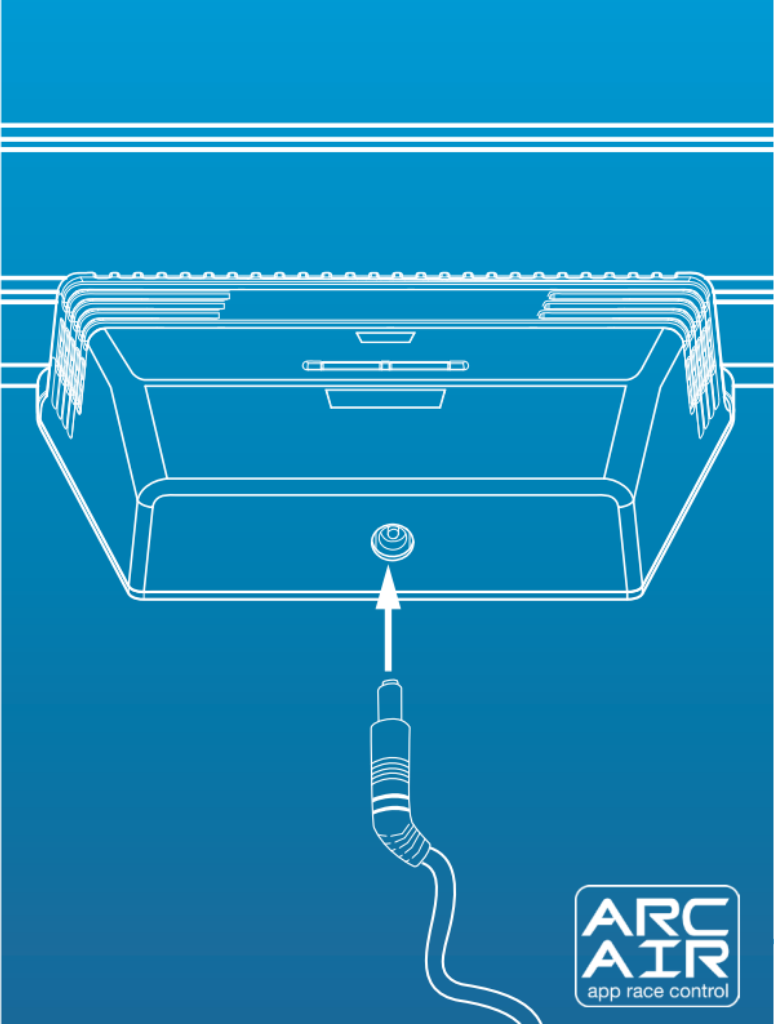
Pois päältä	Punainen vilkkuva	Punainen vilkkuva (ajoittainen)	Punainen tasainen
Virta ei ole päällä tai ohjain on lepotilassa	Ohjain on liitostilassa	Ohjain on lepotilassa, sammuta virta	COhjain on liitetty johonkin Powerbase-kanavaan

PIKAOPAS

- ① Lataa Scalextric ARC -sovellus Google Play- tai iTunes-sovelluskaupasta ja asenna se.
- ② Ota Bluetooth käyttöön laitteessasi.
- ③ Noudata radan asennusohjeita (mukana pakauksessa).



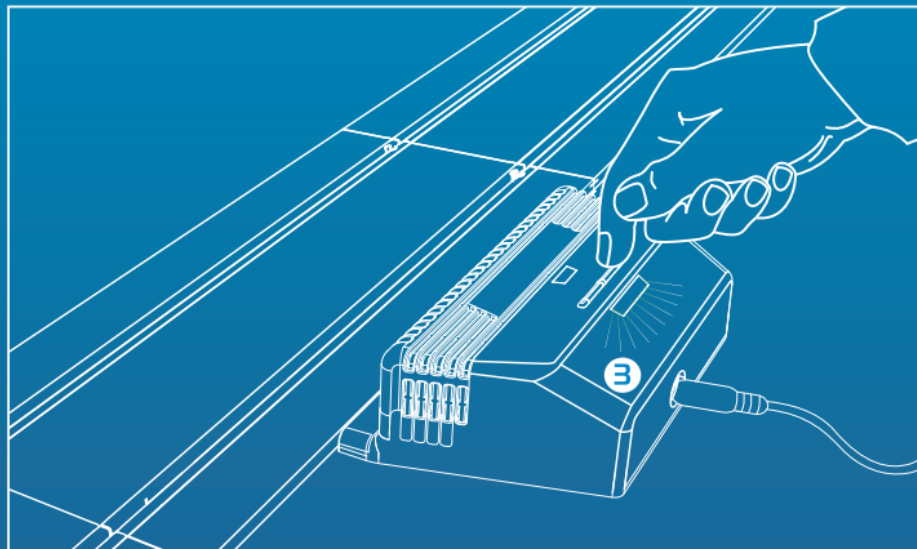
- ① Työnnä pyöreä pistoke Powerbase-osaan.
- ② Työnnä muuntaja seinän pistorasiaan.
- ③ 3 Powerbase-osan virta-/Bluetooth-LED-valo vilkkuu oranssina.
- ④ Avaa sovellus älylaitteessasi ja noudata näytön ohjeita.
- ⑤ Kun Powerabase-osan virta-/Bluetooth-LED-valo muuttuu tasaisen vihreäksi, kilpa-ajo voi alkaa.



Langattomat ohaimet

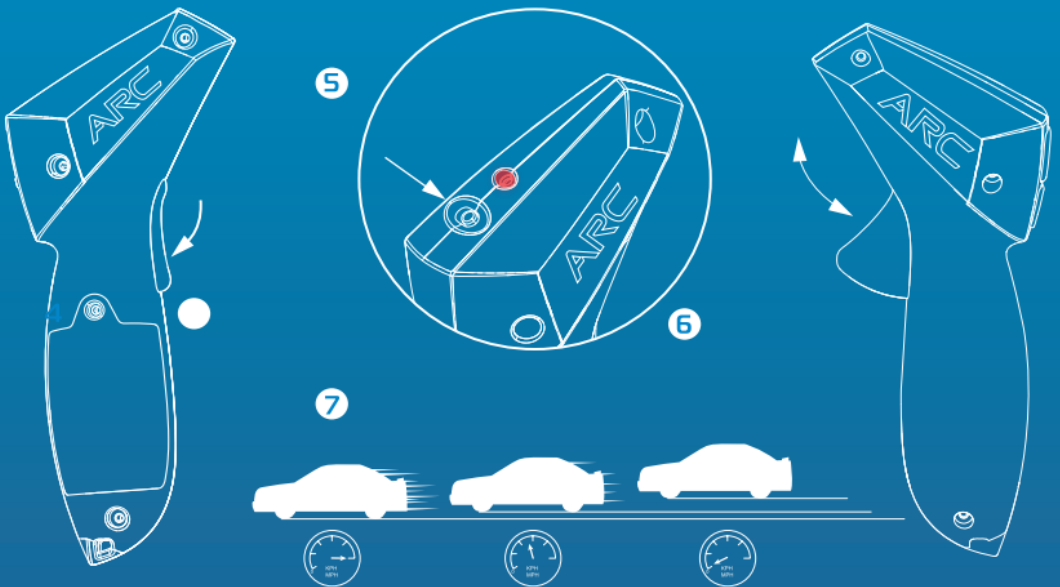
Huomaa: Käsiohjainten pitää jo olla liitettyinä. Jos niitä ei kuitenkaan ole liitetty tai haluat liittää ohaimen toiselle radalle, noudata seuraavia vaiheita:

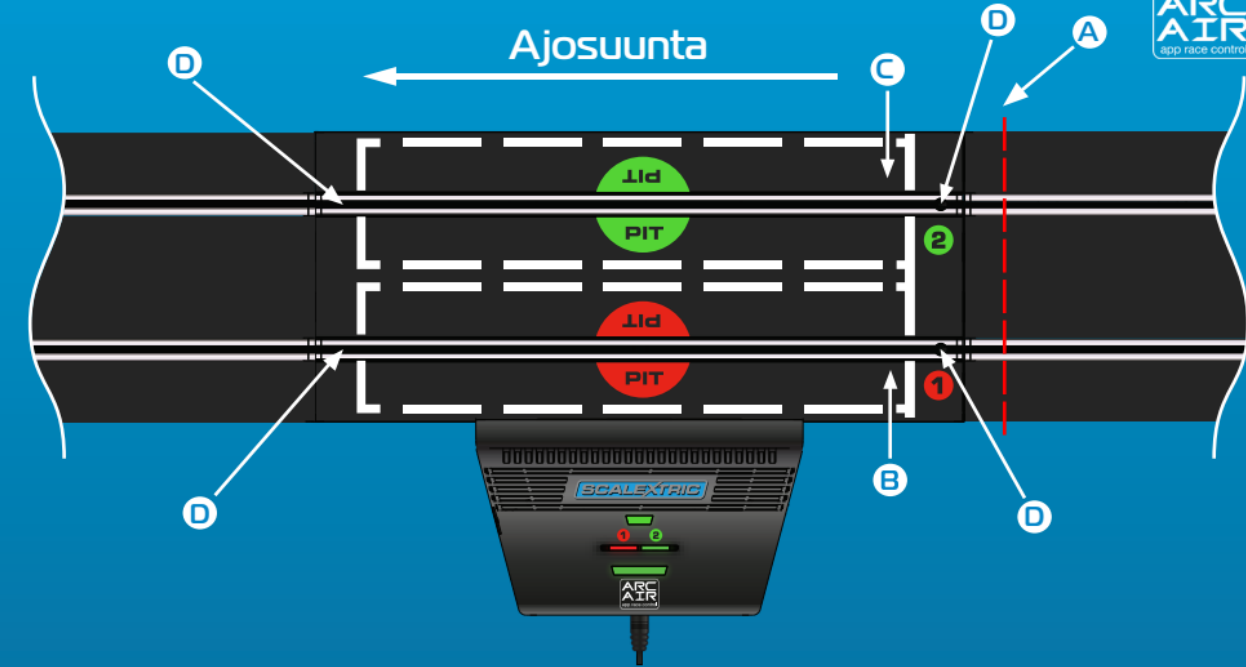
- ❶ Asenna paristot (2 x AA) ja tarkista, että käsiohjaimen virta on päällä (punainen LED-valo vilkkuu ensimmäistä kertaa pääälle kytkettääessä).
- ❷ Kytke ohjain pois päältä.
- ❸ Paina liittettävän radan Powerbase-osan liitospainiketta – LED-valo vilkkuu vihreänä liitostilan merkiksi.



Langattomat ohjaimet

- ④ Paina liipaisin kokonaan alas ja pidä sitä painettuna.
- ⑤ Jatka liipaisimen painamista ja kytke ohjain päälle.
- ⑥ Vapauta liipaisin – ohjain on nyt liitetty!
- ⑦ Aseta auto valitulle radalle ja testaa auton hallintaa.



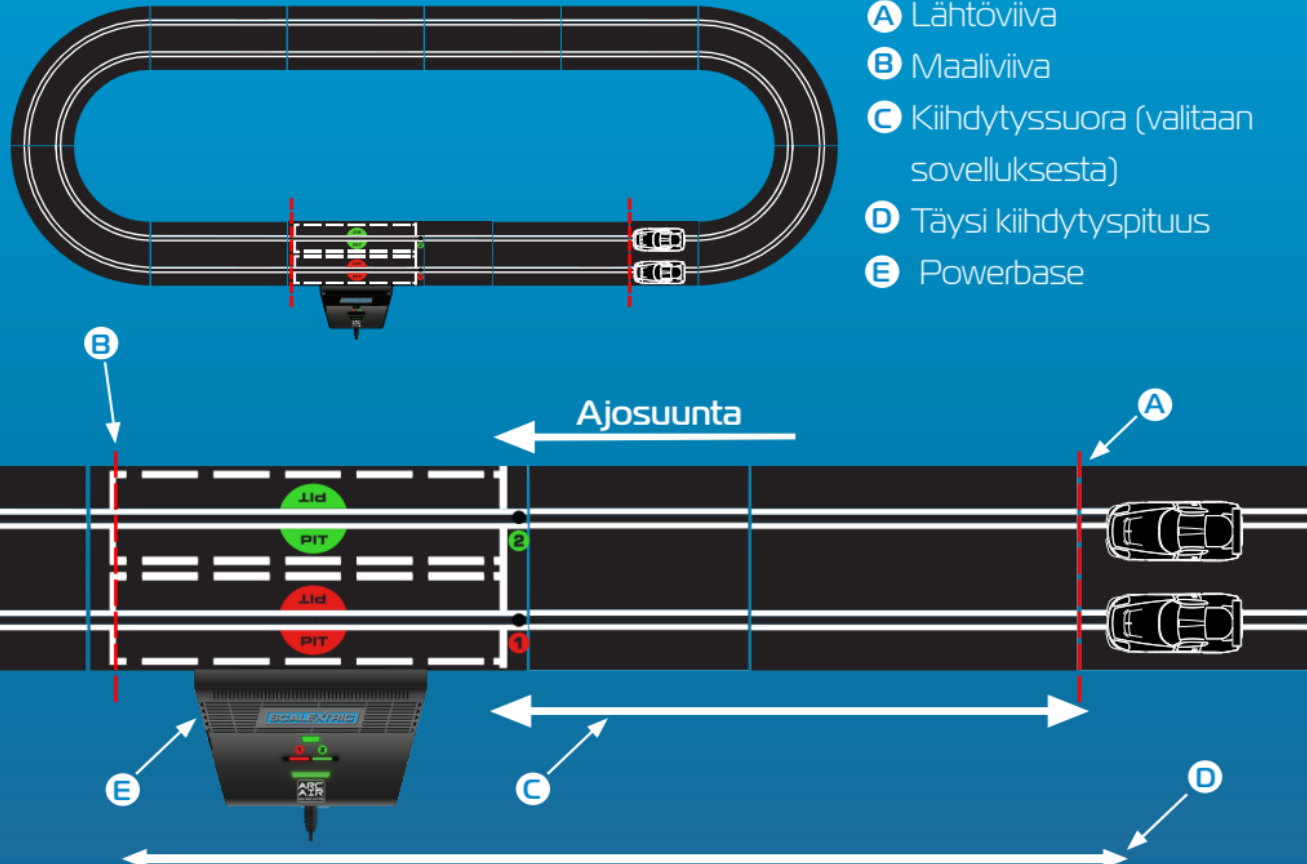
**AVAIN:**

- A** Aloita tämän viivan takaa
- B** Kaistan 1 varikkoruutu
- C** Kaistan 2 varikkoruutu
- D** Aika-anturit

Huomaa:

On tärkeää, että aloitat viivan **A** takaa. Nämä varmistetaan, etteivät anturit käynnisty ennen lähtöä, mikä voisi aiheuttaa virheellisiä varaslähtösakkoja.

Esimerkki ajoradasta:

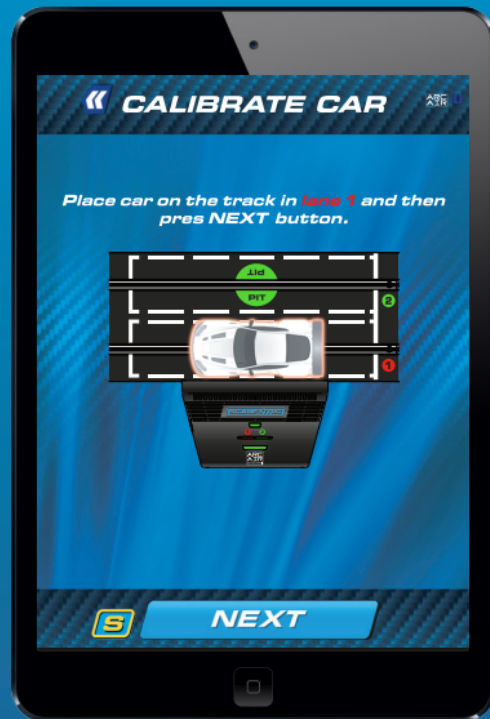


Auto on kalibroitava ajamaan oikein ajonaikaisten toimintojen ollessa aktiivisina.

1. Paina "Calibrate Car" (kalibroi auto)



2. Aseta auto kaistalle 1

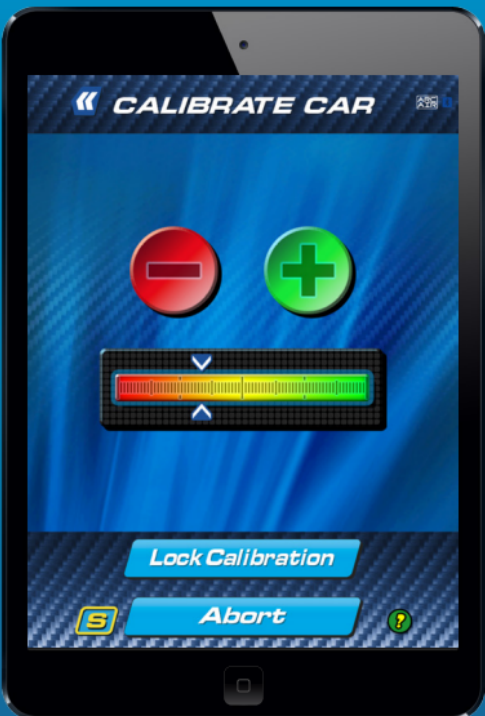


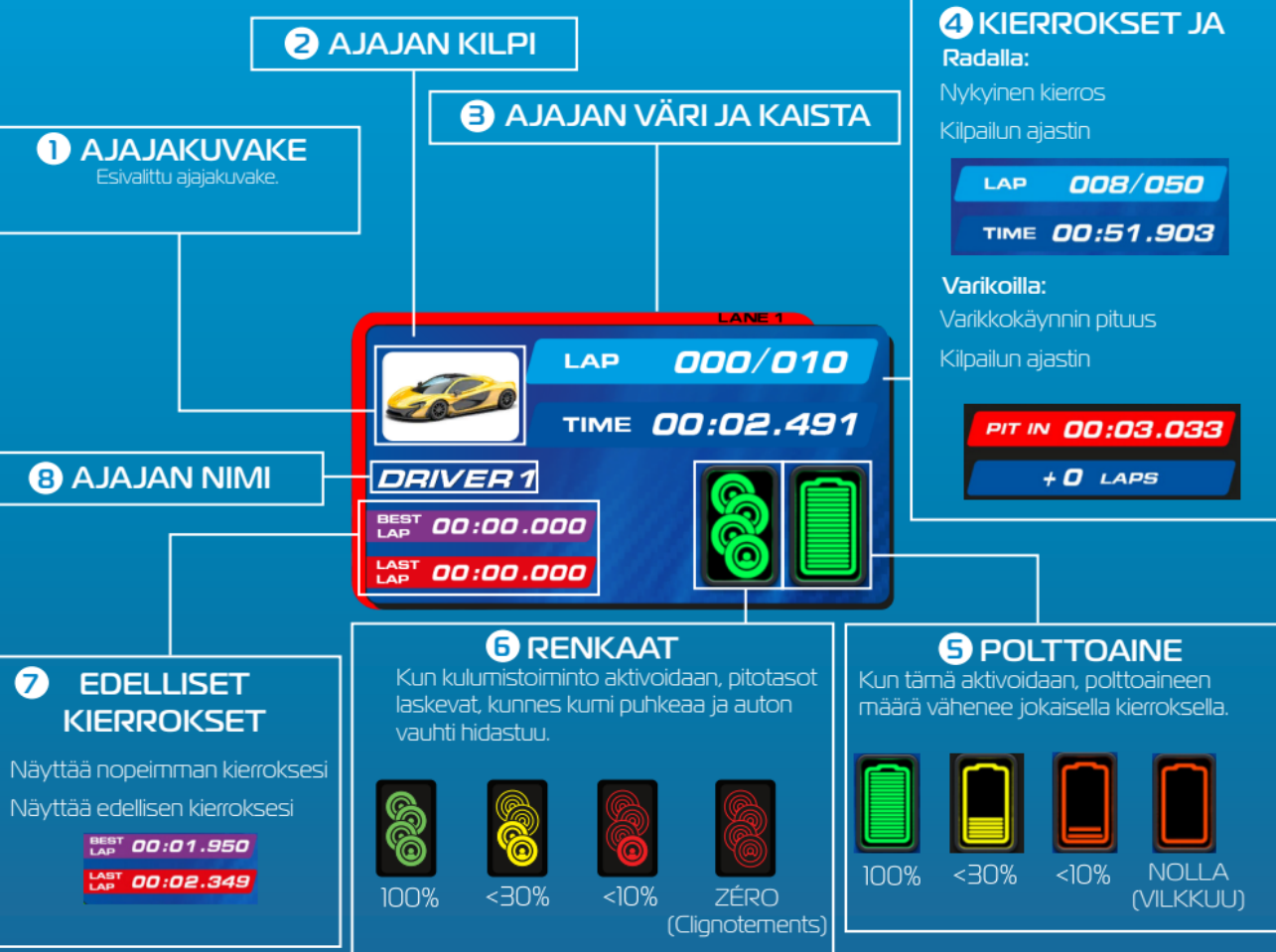
- AUTON KALIBROINTI

3. Auton pitää ajaa kierros **hitaimmalla** mahdollisella nopeudella



4. Säädä tehoa tarpeen mukaan. Paina "Lock Calibration" (lukitse kalibrointi) prosessin suorittamiseksi loppuun





Kisatapahtumakuvakkeet



Mekaaninen vika



Öljylätkö



Puhjennut rengas



Kisatapahtumat

Pelikuvakkeet



Öljylätkö



Puhjennut rengas



Voittamattomuus

Varikkokuvakkeet



Varikolle saapuminen



Varikolta lähteminen



Hylätty

Sääkuvakkeet



Sadesää



Kuiva sää

Huomaa: Auton nopeus vähenee, jos käytät väärää renkaita eri sääolosuhteissa. Vaihda renkaat varikolla.

Tapahtumat

Hidas, säksättävä jyrinä	Tahmeat renkaat
Hitaan ja nopean väillä vaihteleva jyrinä	Voittamattomuus
Hitaat, aaltoilevat iskut merkinä tehokkaan moottorin tyhjäkäynnistä	Kilpailun alkus
Säännöllinen lievä jyrinä, kuten moottori tyhjäkäynnillä	Varikolle meno
Lyhyt rynnistys tai nopea jyrinä maaliin pääsyn merkiksi	Rengasvaihto varikolla
Nopea jyrinän kaltainen revitys	Polttoaineen lisäys varikolla
Säännöllinen vaimea jyrinä, noin sekunnin välein, hälytyksenä	Varikko - 1. anturi/polttoaine
Summittaiset pitkät ja lyhyet jyrinät	Tyhjä säiliö / puhjennut
Matala, pitkä jyrinä	Mekaaninen vika
Pitkät ja lyhyet matalat jyrinät	Öljylätkö
Raskas, ukkosen kaltainen jyrinä	Kevyet/vaivakkaat sadekuurot

Ajotilat

- Nopean aloituksen tila
- Kiihytyskilpailu
- Pelihallitila
- Harjoitus
- Jatkoon selvityminen
- Kilpailut
- Grand Prix
- Kestävyys
- Johtoauto

Kilpailustrategia

- Kilpailun alkuperäinen tarkoitus
- Mäkitartti
- Starttireagointiajat
- Kierroslaskenta
- Suurin nopeus
- Läheisyysääni
- Harjoitus
- Varikkokäynti
- Poltoaineen kulutus
- Renkaiden kuluminen
- Kisatapahtumat
- Sääolosuhteet

Kilpailua edeltävät asetukset

- Setin valinta
- Auton valinta
- Ajoradan valitsin
- Enimmäistehon rajoitin
- Käsikaasun kartoitus

Sosiaalinen media

- Twitter-kisatilastopäivitys
- Facebook-kisatilastopäivitys
- Kilpailun jälkeinen tilasto
- Kilpailun jälkeisen tilaston kaavio

- TOIMINTOLISTA

Laite	Ongelma	Ratkaisu
Sovellus	Sovellus ei lataudu – sovelluksen lataamista seuraa musta näyttöruutu.	Käynnistä älylaitteesi uudelleen. Jos ongelma jatkuu, poista sovellus ja lataa se uudelleen sovelluskaupasta.
Sovellus	Sovellus palaa aloitusnäyttöön Powerbase-liitännytyksen jälkeen.	Käynnistä älylaite uudelleen ja lataa sovellus uudelleen sovelluskaupasta. Jos ongelma jatkuu, varmista, että laitteessasi on uusin käyttöjärjestelmä.
Sovellus	Ääntä ei kuulu.	Tarkista älylaitteesi ääniasetukset – ARC-järjestelmästä kuuluu aina äni.
Sovellus	Puhelu, sähköpostiviesti tai vastaava ilmoitus keskeyttää kilpailun.	Sovellus pysäyttää kilpailun ajastimen automaattisesti. Pelaajien on lopettettava ajo, kunnes sovellus jatkaa, koska muuten kieroksia ja varikolla käyntejä ei rekisteroidä.

Laite	Ongelma	Ratkaisu
Powerbase	Virtakatko (ylikuormitus)	Poista johdinliuskat ja roskat radalta. Tarkista, että rata on liitetty oikein ja käynnistä Powerbase uudelleen.
Powerbase/sovellus	Auto pysähtyy kesken kilpailun tapahtuman vuoksi.	Kalibroi autosi uudelleen.
Powerbase/sovellus	Autoja ei havaita, kun ne ohittavat suoran Powerbase-osuuden.	Kytke Powerbase-osan virta pois ja lopeta kilpa-ajo. Kytke Powerbase-osan virta takaisin ja yritä uudelleen.
Powerbase	Powerbase ilmoittaa jatkuvasti, että olen mennyt varikolle / toinen anturi ei havaitse auto(j)a.	Varmista, että suora Powerbase-osa on tasainen eikä suoran osan edellä ole töyssyjä, jotka saavat auton hyppäämään anturin yli.

Laiteohjelmiston päivitykset

Tietoa kaikista ARC Air -päivityksistä on
www.scalextric.com/ARC



Jos havaitset muita ongelmia ARC-tuotteessasi, ota yhteys Scalextricin asiakaspalveluosastoon seuraavilla yhteystiedoilla:

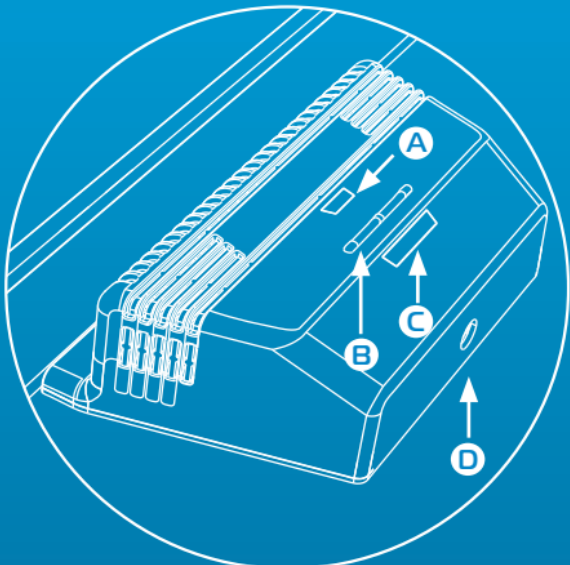
Sähköpostiosoite: customercare@scalextric.com

Puhelin: +44 (0) 1843 233525

Postiosoite: Scalextric Customer Care, Hornby Hobbies, 3rd Floor, The Gateway, Innovation Way, Discovery Park, Sandwich CT13 9FF

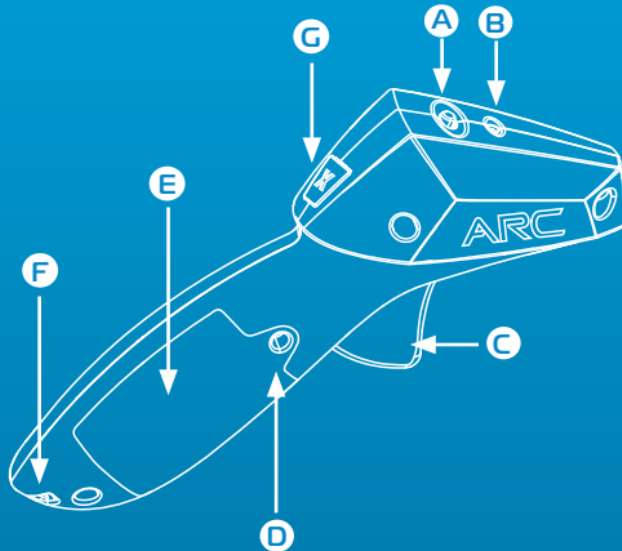
www.scalextric.com

INNEHÅLLSSIDA	21
GUIDE TILL BASENHET OCH KONTROLL	22
LAMPSIGNALER	23
SNABBSTARTSGUIDE:	
STEG 1 – HÄMTA APP	24
STEG 2 – ANSLUT APP	25
STEG 3A – ANSLUT KONTROLLER	26
STEG 3B – ANSLUT KONTROLLER	27
GUIDE TILL DEPÅ	28
GUIDE TILL DRAGRACING	29
BILKALIBRERING	30
GUIDE TILL TÄVLINGSAPP	32
VIBRATIONER	34
LISTA ÖVER FUNKTIONER	35
FELSÖKNING	36



TECKENFÖRKLARING:

- Ⓐ Ström-/Bluetooth-lampa
- Ⓑ Bindningsknappar
- Ⓒ Bindningslampor
- Ⓓ Runt strömuttag



TECKENFÖRKLARING:

- Ⓐ Av-/påknapp
- Ⓑ Ström-/Bluetooth-lampa
- Ⓒ Avtryckare
- Ⓓ Batteriskruv
- Ⓔ Batterilucka
- Ⓕ Snodd
- Ⓖ Bromsknapp

Basenhet – Ström-/Bluetooth-lampa

Av	Blinkande orange	Fast grön	Fast röd
Ingen ström ansluten	Ström på, ingen Bluetooth-anslutning	Ström på, Bluetooth ansluten	Kortslutning

Basenhet – Bindningslampa

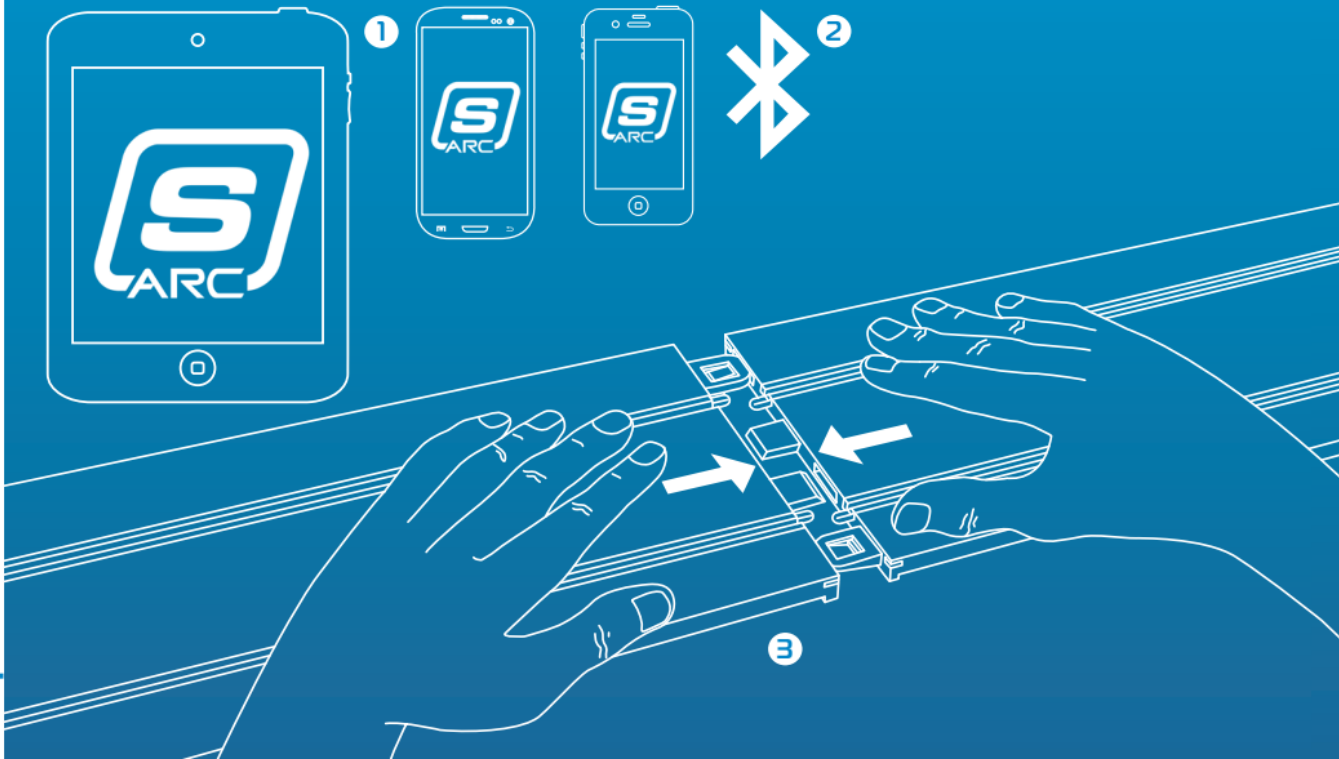
Av	Blinkande grön	Fast grön
Ingen kontroll ansluten	Kanalen är i bindningsläge	Kanalen är ansluten till en kontroll

Kontroll – Ström-/Bluetooth-lampa

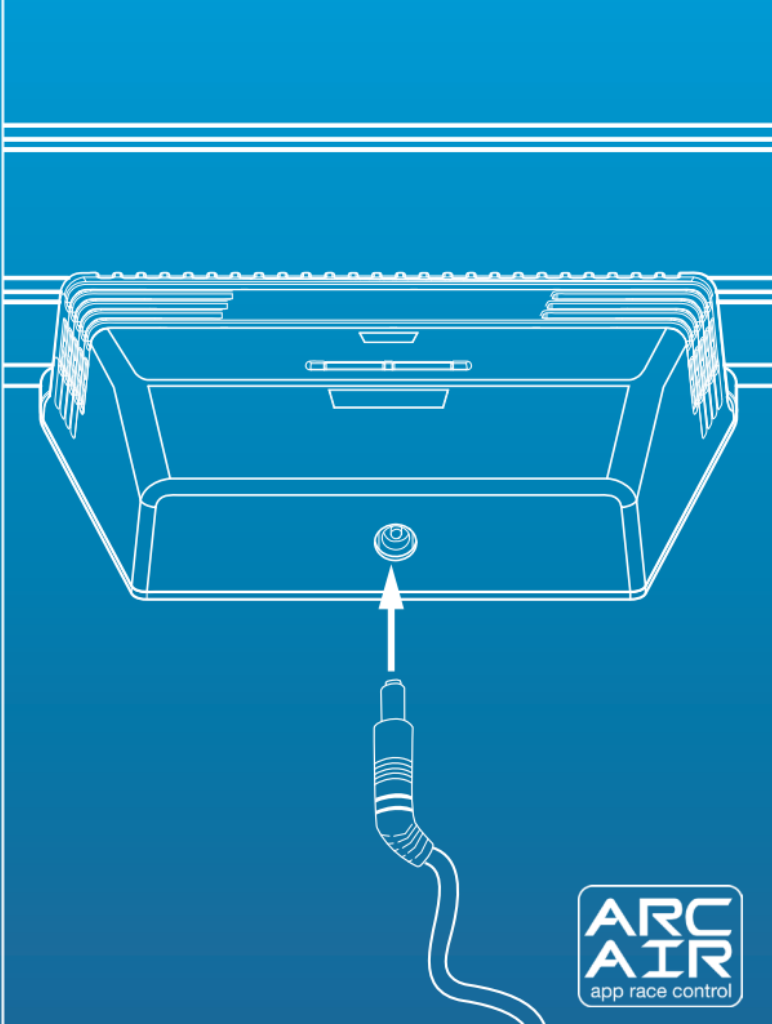
Av	Blinkande röd	Blinkande röd (oregelbundet)	Fast röd
Ström av eller kontroll i viloläge	Kontrollen är i bindningsläge	Kontrollen är i viloläge, slå av strömmen	Kontrollen är ansluten till en kanal på basenheten

SNABBSTARTSGUIDE

- 1 Hämta och installera appen Scalextric ARC från Google Play eller iTunes App Store.
- 2 Aktivera Bluetooth på din enhet.
- 3 Följ anvisningarna om banans utseende (medföljer satsen).



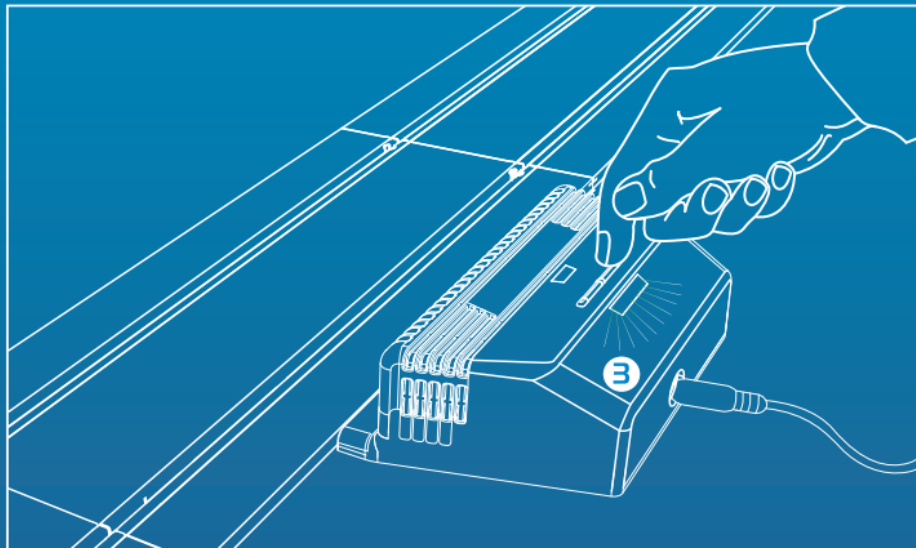
- ① Sätt i den runda kontakten i basenheten
- ② Sätt i transformatorn i vägguttaget och sätt på den.
- ③ Ström-/Bluetooth-lampan på basenheten blinkar orange.
- ④ Öppna appen på din smart enhet och följ anvisningarna på skärmen.
- ⑤ När ström-/Bluetooth-lampan på basenheten lyser grön är du klar för tävling.



Trådlösa kontroller

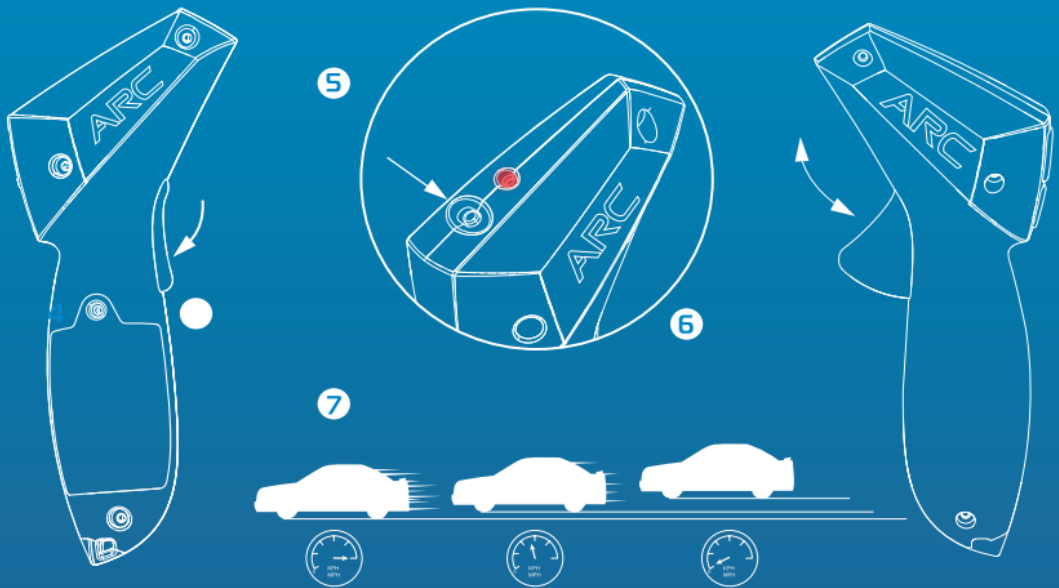
Obs! Handkontrollerna bör redan vara anslutna. Men om de inte är det, eller om du vill ansluta kontrollen till en annan bana, följer du stegen nedan.

- ① Sätt i batterier (2 x AA) och kontrollera att handkontrolpen aktiveras (en röd lampa blinkar när den sätts på för första gången).
- ② Stäng av kontrollen.
- ③ Tryck på och håll ner bindningsknappen på basenheten för den banan som du vill ansluta till – lampen blinkar grönt för att indikera bindningsläge.

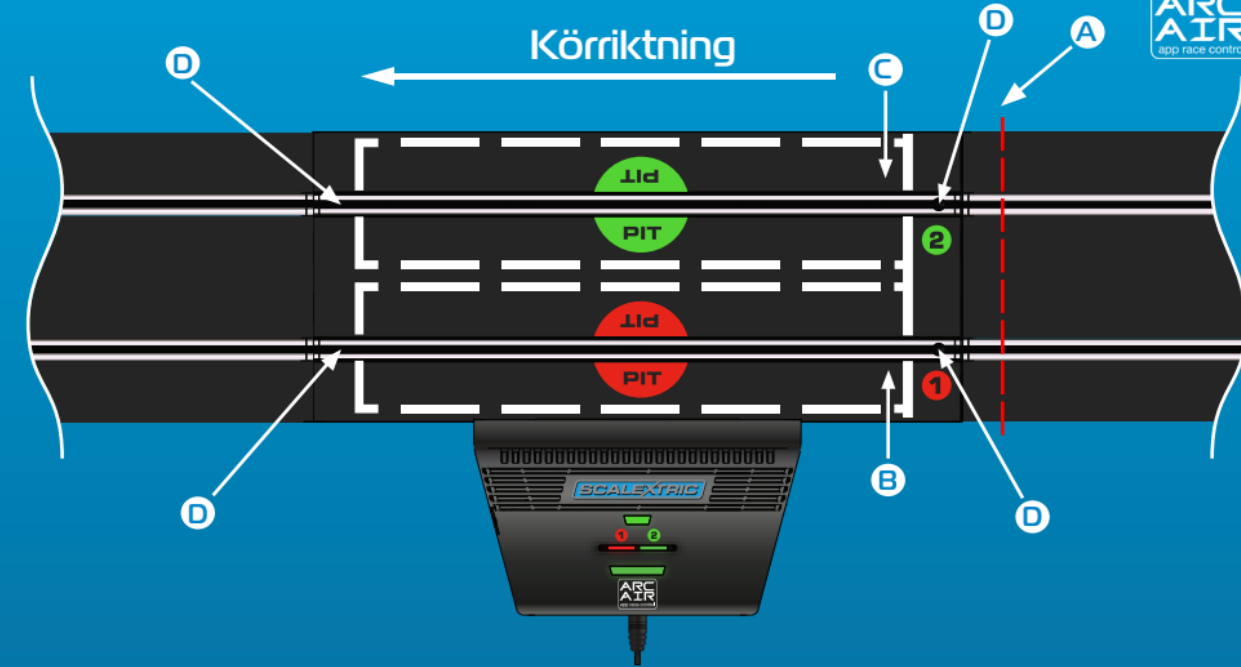


Trådlösa kontroller

- 4 Tryck ner avtryckaren helt och håll den nertryckt.
- 5 Fortsätt att hålla ner avtryckaren och sätt på kontrollen.
- 6 Släpp upp avtryckaren – kontrollen är nu ansluten!
- 7 Placer bilen på önskad bana och testa att du kan styra bilen.



GUIDE TILL DEPÅ -

**TECKENFÖRKLARING:** Obs!

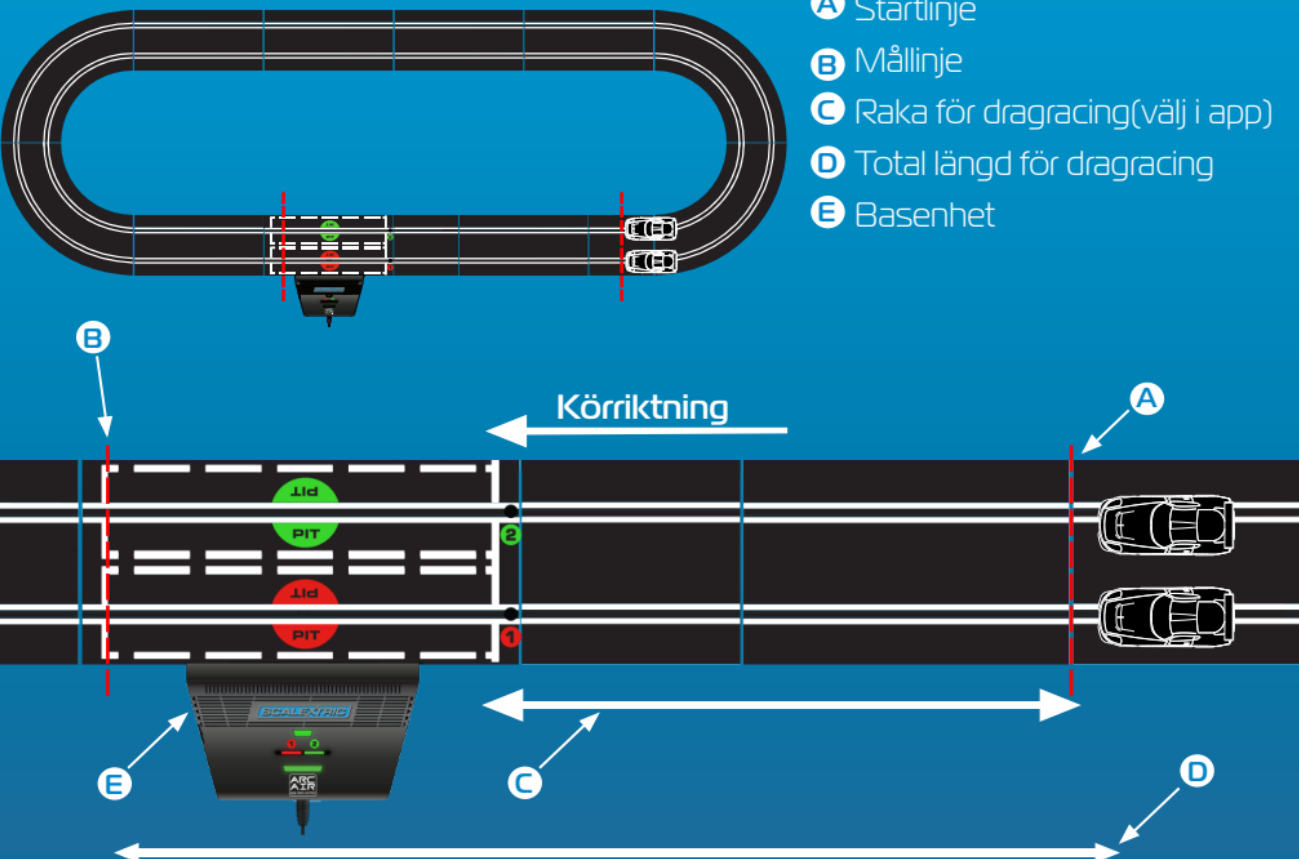
- A** Starta bakom den här linjen
- B** Depåruta för bana 1
- C** Depåruta för bana 2
- D** Tidtagningssensorer

Det är viktigt att du startar bakom linjen **A** för att undvika att sensorerna aktiveras och att du därmed felaktigt straffas på grund av tjuvstart.

Exempel på banans utseende:

TECKENFÖRKLARING:

- A Startlinje
- B Mållinje
- C Raka för dragracing(välj i app)
- D Total längd för dragracing
- E Basenhet



Din bil måste kalibreras så att den kör korrekt medan tävlingsfunktionerna är aktiva.

1. Tryck på "Kalibrera bil"

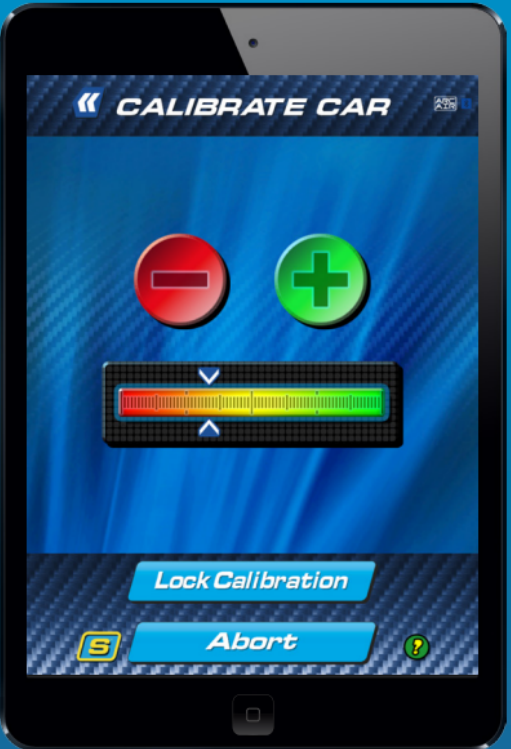


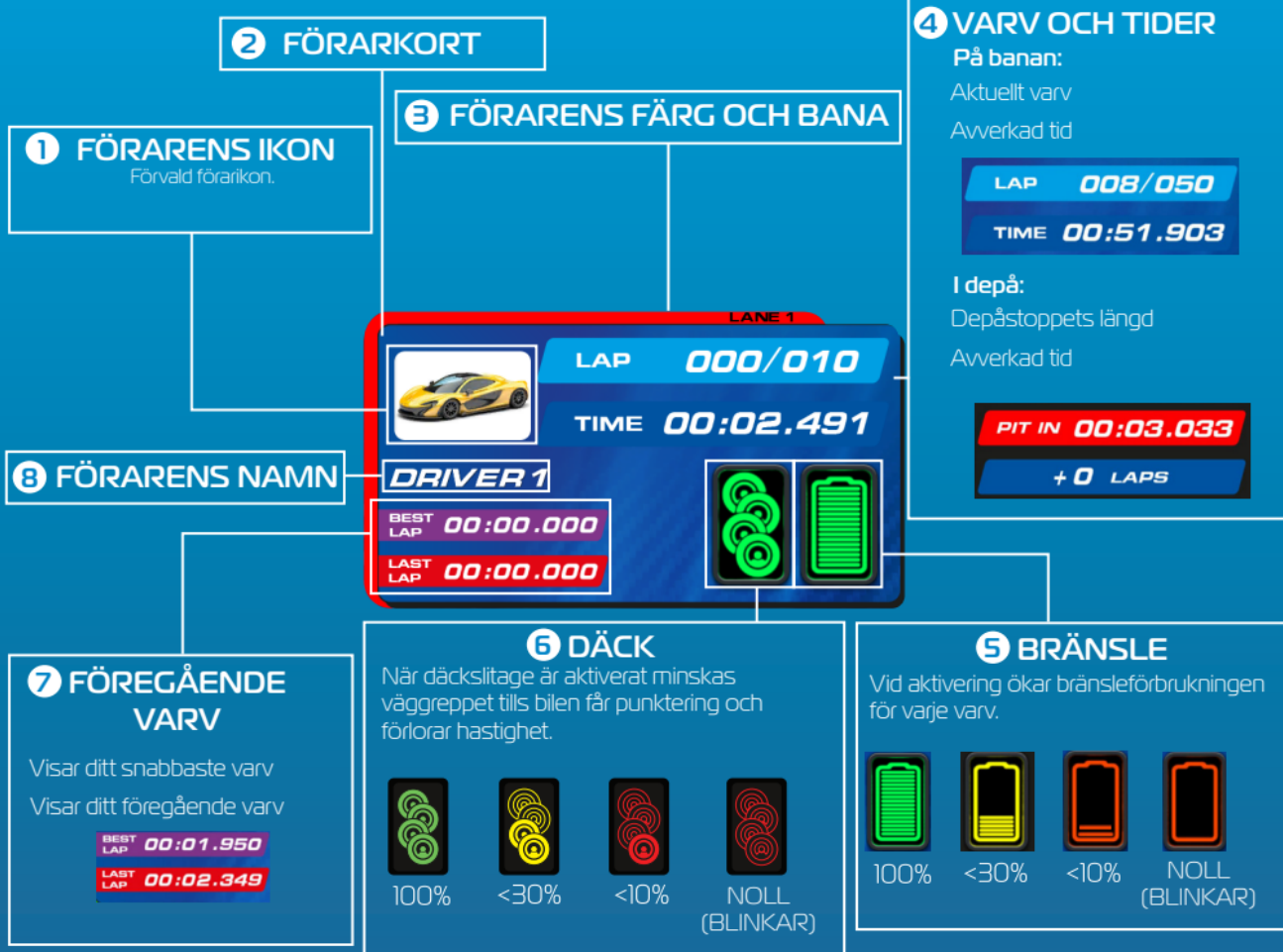
2. Placera bilen på bana 1



3. Bilen ska köra varvet så **långsamt** som möjligt

4. Justera kraften efter behov. Tryck på "Lås kalibrering" för att slutföra processen.





Ikoner för incidenter på banan



Mekaniskt fel



Oljespill



Punktering



Incidenter på banan

Arkadikoner



Oljespill



Punktering



Osårbarhet

Depåikoner



Kör in i depå



Kör ut ur depå



Diskvalificerad

Väderikoner



Vått väder



Torrt väder

Obs! Bilarna kör längsammare om du använder fel däck vid olika väderförhållanden. Byt däck genom att köra in i depån.

Alternativ

Långsam, puttrande vibration	Klibbiga däck
Vibration som skiftar mellan snabbt och långsamt	Osårbarhet
Långsamma, hävande motorljud som en kraftfull motor på tomgång	Tävlingsstart
Svag vibration, motor på tomgång	Infart till depå
Kort spurt eller snabb vibration, indikerar slutförande	Däckbyte i depå
Snabb acceleration	Bränsle i depå
Svag vibration, ungefär 1 sekunds mellanrum, som varning	Depå 1:a sensor/ bränsle
Slumpmässiga långa och korta vibrationer	Tom bränsletank/ punktering
Låg, lång vibration	Mekaniskt fel
Långa och korta låga vibrationer	Oljespill
En tung vibration som påminner om åskbuller	Lätta skurar/kraftiga skurar

Tävlingslägen

- Snabbstartsläge
- Dragracing
- Arkadläge
- Träning
- Tidsträning
- Turnering
- Grand Prix
- Endurance
- Farthållarbil

Spelalternativ under loppet

- Tävlingsstart
- Tjuvstart
- Reaktionstider vid start
- Varvräkning
- Tophastighet
- Tävlingsljud
- Träning
- Depåstopp
- Bränsleförbrukning
- Däckslitage
- Incidenter på banan
- Väderförhållanden

Konfigurationer före lopp

- Val av sats
- Val av bil
- Val av banans utseende
- Begränsning av maxhastighet
- Inställning av avtryckare

Sociala medier

- Uppdatering av tävlingsstatistik på Twitter
- Uppdatering av tävlingsstatistik på Facebook
- Statistik efter loppet
- Grafisk bild av statistik efter loppet

Enhet	Symptom	Lösning
App	Appen startar inte – skärmen är fortfarande svart när appen har startats	Starta om din smartenhet. Om problemet kvarstår, radera appen och hämta den från appbutiken igen.
App	Appen kraschar och går till startsidan vid anslutning till basenheten.	Starta om smartenheten och hämta appen från appbutiken igen. Om problemet kvarstår, kontrollera att det senaste operativsystemet är installerat.
App	Det finns inget ljud.	Kontrollera ljudinställningarna på din smartenhet – det ska alltid komma ljud från ARC-systemet.
App	Tävlingen avbryts av ett telefonsamtal, ett e-postmeddelande eller ett annat meddelande.	Appen pausar omedelbart tätagningen. Alla spelare bör sluta tävla tills appen återupptar tävlingen eftersom inga varv eller depåstopp registreras.

Enhet	Symptom	Lösning
Basenhet	Kortslutning (överbelastning)	Ta bort smuts och damm från banan. Kontrollera att banan är ansluten ordentligt och starta om basenheten.
Basenhet/app	Bilen stannar under tävlingen på grund av en händelse.	Kalibrera om bilen.
Basenhet/app	Bilarna registreras inte när de passerar basenheten på rakan.	Bryt strömmen till basenheten och avbryt tävlingen. Starta basenheten på nytt och försök igen.
Basenhet	Basenheten registrerar att bilen har gått i depå/den andra sensorn registrerar inte bilen/bilarna.	Kontrollera att rakan vid basenheten är jämn och att det inte finns några gupp före rakan som får bilen att hoppa över sensorn.

Uppdatering av inbyggd programvara

Information om alla uppdateringar av ARC Air finns på
www.scalextric.com/ARC



Om du har andra problem med ARC-produkten, kontakta Scalextric kundtjänst:

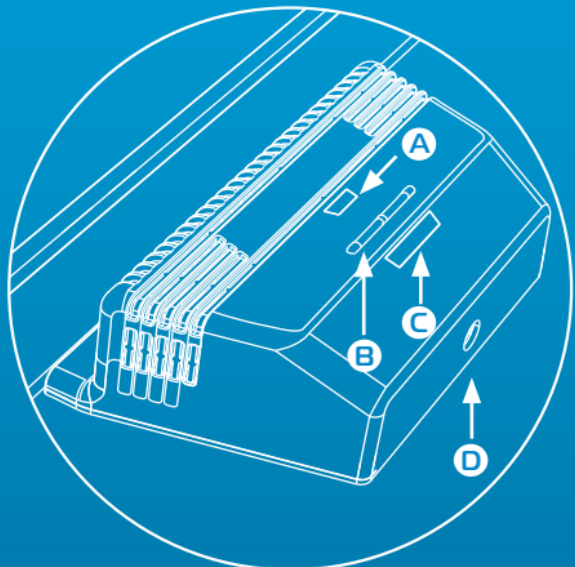
E-post: customercare@scalextric.com

Telefon: +44 (0) 1843 233525

Post: Scalextric Customer Care, Hornby Hobbies, 3rd Floor, The Gateway, Innovation Way, Discovery Park, Sandwich CT13 9FF
Storbritannien

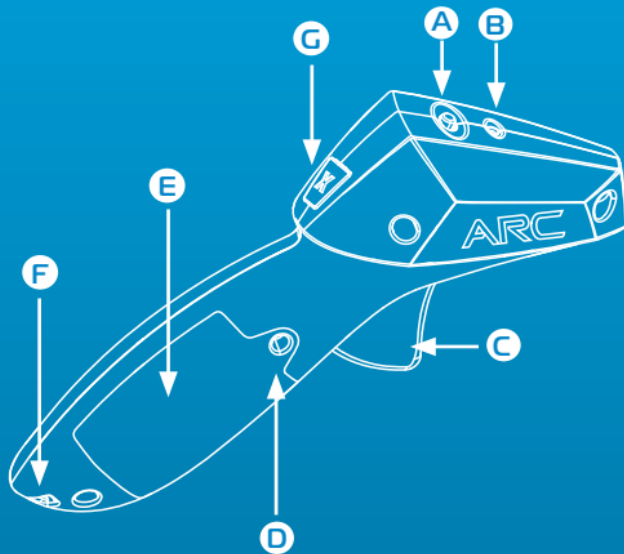
www.scalextric.com

INNHOLDSOVERSIKT	39
STRØMFORSYNINGS- OG KONTROLLENHET	40
LED-INDIKASJONER	41
HURTIGSTARTGUIDE:	
TRINN 1 – NEDLASTING AV APP	42
TRINN 2 – TILKOBLING AV APP	43
TRINN 3A – TILKOBLING AV KONTROLLENHETER	44
TRINN 3B – TILKOBLING AV KONTROLLENHETER	45
PITSTOPP-FELTTET	46
DRAG-RACE	47
KALIBRERING AV BIL	48
APP-FUNKSJONER UNDER LØPET	50
VIBRASJONSMØNTRE	52
FUNKSJONER	53
FEILSØKING	54



TEGNFORKLARING:

- Ⓐ Strøm/Bluetooth LED
- Ⓑ Sammenkoblingsknapper
- Ⓒ LED-lys for sammenkobling
- Ⓓ Sirkulært strømuttak



TEGNFORKLARING:

- Ⓐ Strømbryter
- Ⓑ Strøm/Bluetooth LED
- Ⓒ Utløser
- Ⓓ Skrue, batterideksel
- Ⓔ Batterideksel
- Ⓕ Festesnor-feste
- Ⓖ Bremseknappt

Strømforsyningensenhets - Strøm/Bluetooth

Av	Blinkende oransje	Kontinuerlig grønt	Kontinuerlig rødt
Strøm ikke tilkoblet	Strøm på, ikke Bluetooth-forbindelse	Strøm på, Bluetooth-forbindelse	Strømbrudd

Strømforsyningenshet - Sammenkoblings-LED

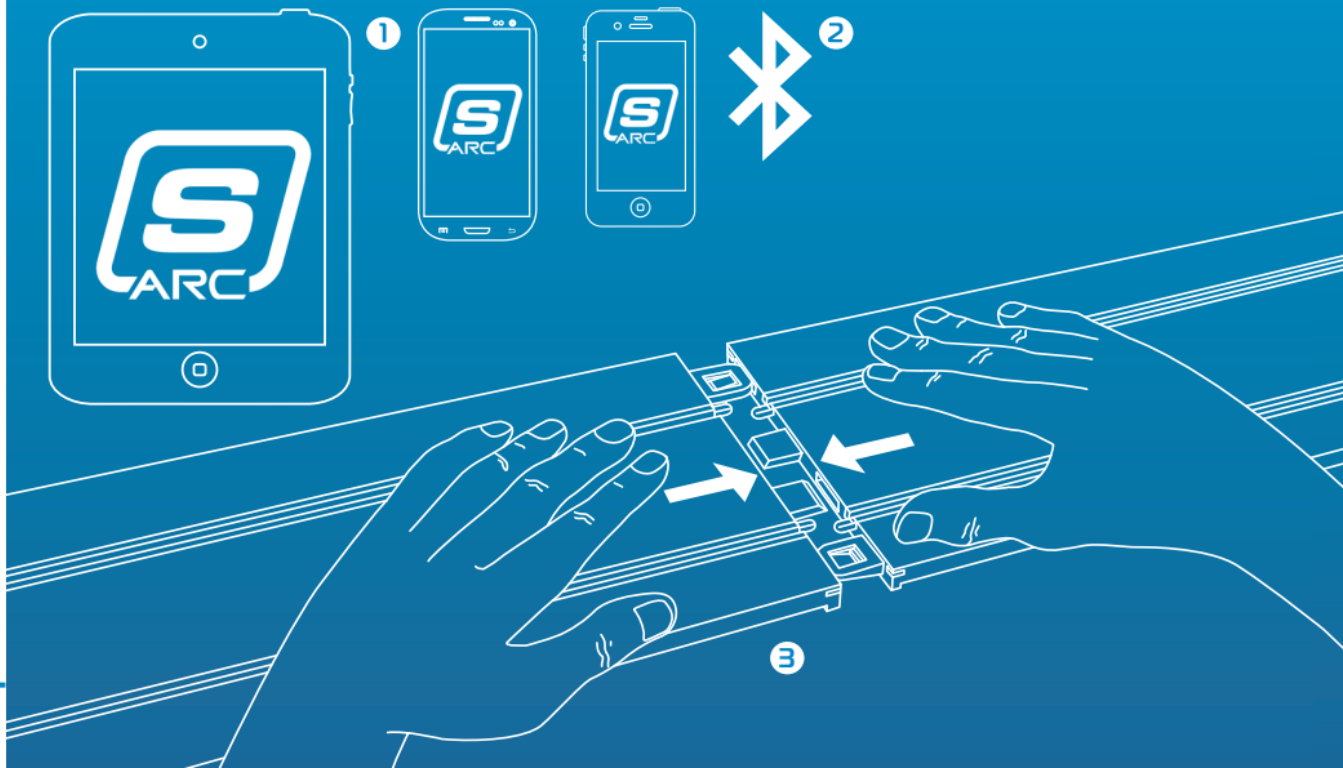
Av	Blinkende grønt	Kontinuerlig grønt
Kontrollenhet ikke tilkoblet	Kanal er i sammenkoblingsmodus	Kanal er tilkoblet en kontrollenhet

Kontrollenhet - Strøm/Bluetooth LED

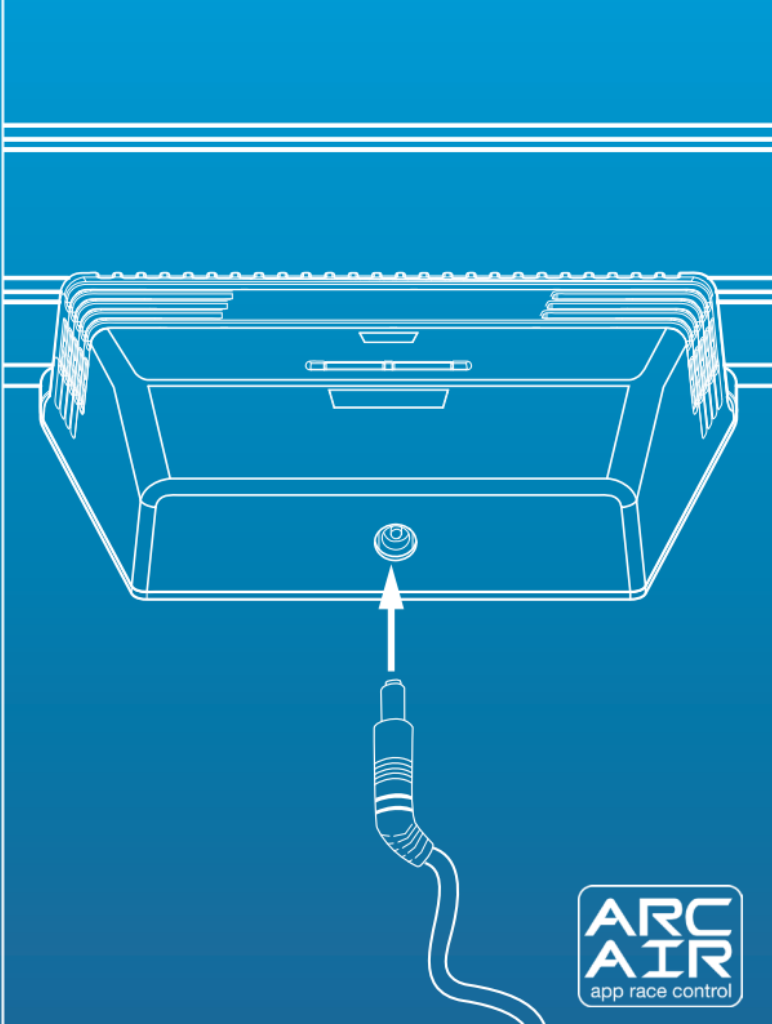
Av	Blinkende rødt	Blinkende rødt (periodisk)	Kontinuerlig rødt
Strøm frakoblet eller kontrollenhet i hvilemodus	Kontrollenhet er i sammenkoblingsmodus	Kontrollenhet er i hvilemodus, koble fra strøm.	Kontrollenhet er tilkoblet en kanal på strømforsyningenshet

HURTIGSTARTGUIDE

- 1 Last ned og installer Scalextric ARC appen fra Google Play eller iTunes App Store.
- 2 Aktiver Bluetooth på enheten din.
- 3 Følg anvisningene for layout av banen (levert med settet ditt).



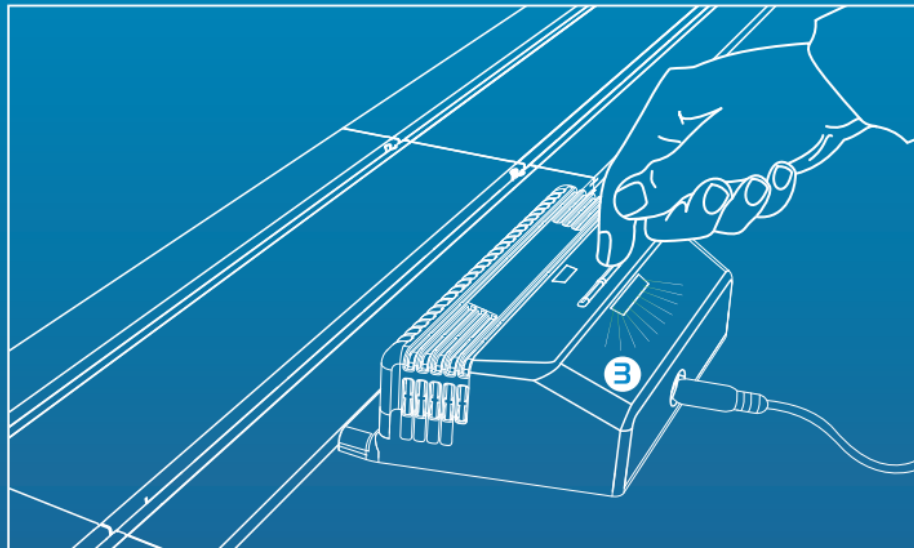
- ① Koble rund plugg til strømforsyningseenheten.
- ② Plugg transformatoren i veggen og slå på..
- ③ LED-indikator for strøm/Bluetooth på strømforsyningseenheten vil blinke oransje.
- ④ Aktiver appen på din smart-enhet og følg anvisningene på skjermen.
- ⑤ Når LED-indikator for strøm/Bluetooth lyser kontinuerlig grønt, kan løpet starte.



Trådløse kontrollenheter

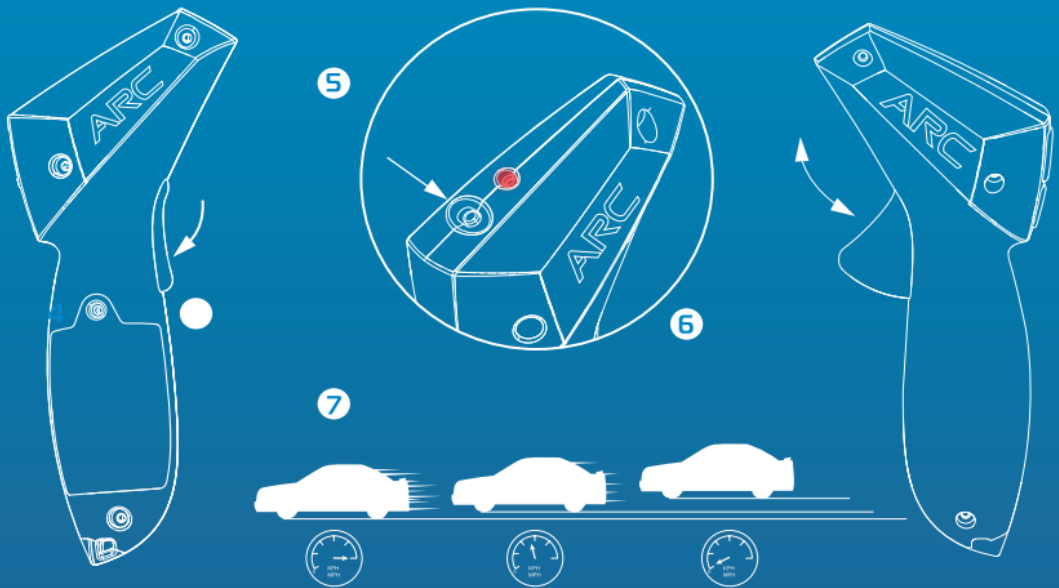
Merk: De håndholdte kontrollenhetene skal allerede være koblet til. Hvis dette ikke er tilfelle, eller du ønsker å koble kontrollenheten til en annenbane, følg trinnene under:

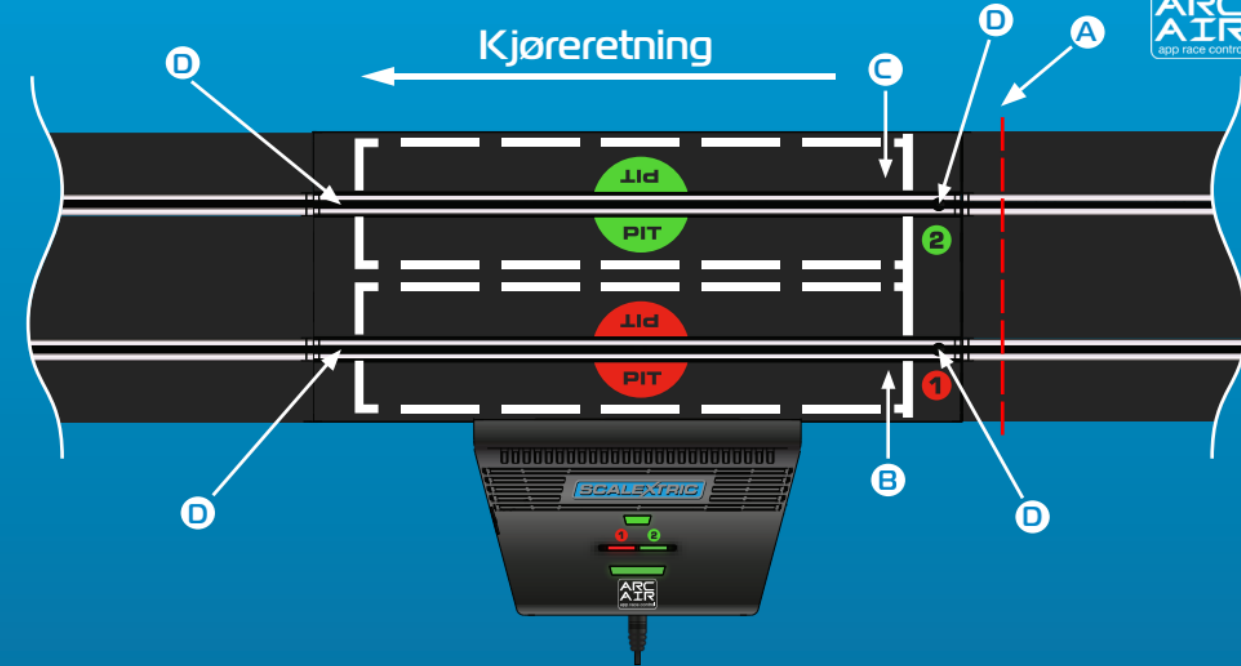
- ① Sett i batterier (2 x AA) og sjekk at kontrollenheten slår seg på (rød LED vil blinke ved aktivering første gang).
- ② Slå kontrollenheten av.
- ③ Press og hold nede strømforsyningens sammenkoblingsknapp for den banen du ønsker å koble deg til – LED vil blinke grønt for å indikere sammenkoblingsmodus.



Trådløse kontrollenheter

- 4 Press utløseren helt inn og hold.
- 5 Hold utløseren inne mens du aktiverer kontrollenheten.
- 6 Slipp utløseren – kontrollenheten din er nå koblet til!
- 7 Plasser en bil på valgtbane og sjekk at du kan kontrollere den.



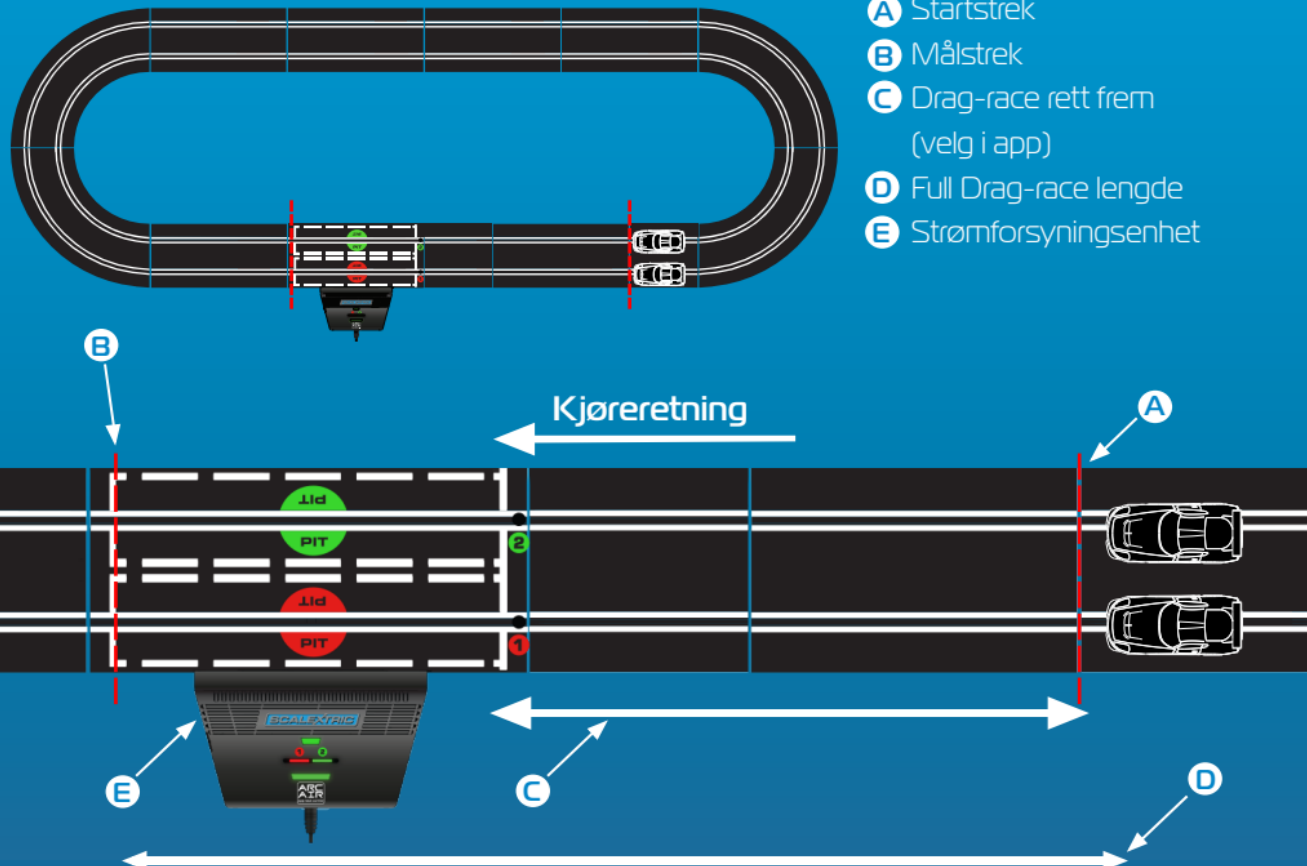
**TEGNFORKLARING:**

- A** Start bak denne streken
- B** Pitstopp-felt, bane 1
- C** Pitstopp-felt, bane 2
- D** Tidtaker-sensorer

Merk:

Det er viktig at du starter bak streken vist som **A**.
Dette vil sikre at sensorene ikke utløses før start, og at
tyvstart ikke blir registrert ved feiltagelse.

Eksempel på layout:

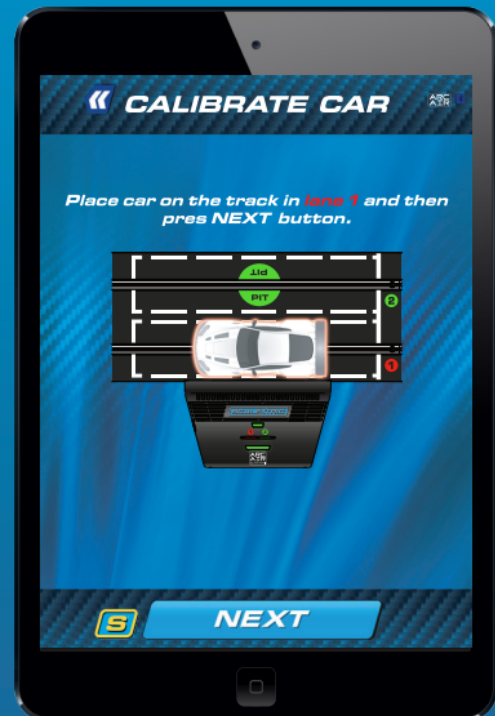


Bilen må være korrekt kalibrert for banen når funksjoner under løpet er aktive.

1. Trykk på «Kalibrering av bil» (Calibrate Car).

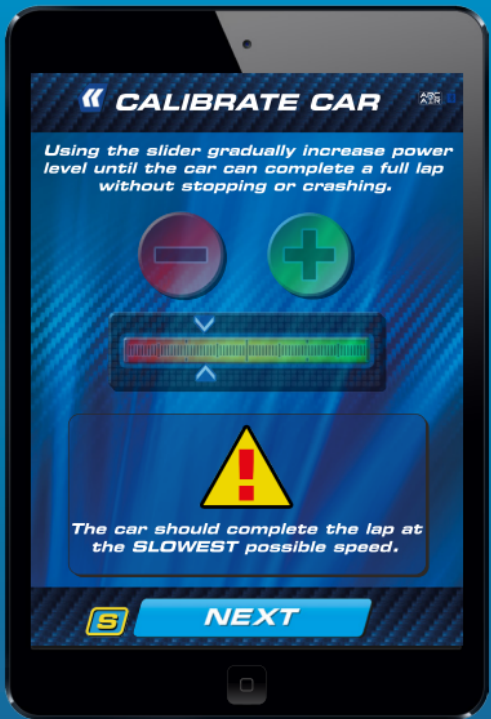


2. Plasser en bil i bane 1

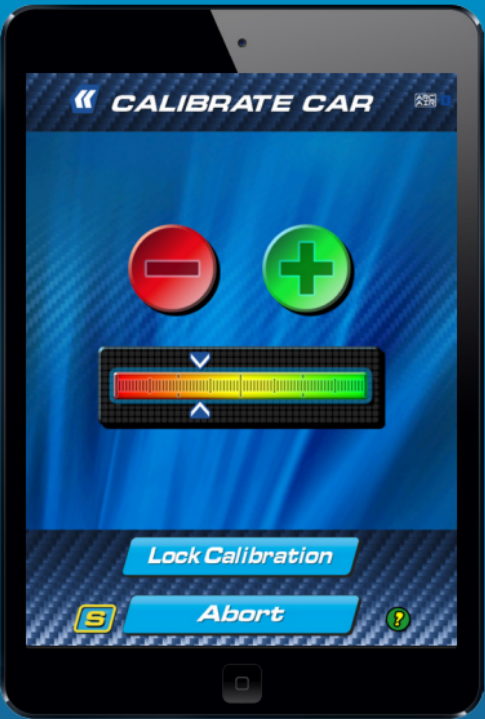


- KALIBRERING AV BIL

3. Bilen skal gjennomføre runden med så lav hastighet som mulig.



4. Juster styrke etter behov. Trykk på «Lås kalibrering» (Lock Calibration) for å fullføre prosessen.



2 SJÅFØRPANEL**1 SJÅFØRIKON**

Forhåndsvalgt sjåførikon.

3 SJÅFØRFARGE & BANE**8 SJÅFØRNAVN****7 TIDLIGERE RUNDER**

Viser din raskeste runde

Viser din forrige runde

BEST LAP 00:01.950
LAST LAP 00:02.349

6 DÆK

Når dekkslitasje er aktivert vil gripeevnen reduseres til du får en punktering som senker farten på bilen din.



100%



<30%



<10%



NULL (BLINKER)

4 RUNDER OG TID

På bane:

Gjeldende runde

Tidtaker

LAP 008/050
TIME 00:51.903

I depot:

Tid brukt på pitstopp

Tidtaker

PIT IN 00:03.033
+ 0 LAPS

5 DRIVSTOFF

Når aktivert vil drivstoffmengden reduseres for hver runde.



100%



<30%



<10%



NULL (BLINKER)

Løphendelse-ikoner



Mekanisk svikt



Oljespill



Punktering



Løphendelser

Arkade-ikoner



Oljespill



Punktering



Uovervinnelighet

Pitstopp-ikoner



Ta pitstopp



Forlat pitstopp



Diskvalifisert

Vær-ikoner



Våte forhold



Tørre forhold

Merk: Bilenes hastighet vil reduseres hvis dekkene du bruker ikke passer værforholdene. Skift dekkene ved å ta et pitstopp.

Hendelser

Sakte, pulserende vibrasjoner	Klebrige dekk
Alternerende raske-sakte vibrasjoner	Uovervinnelighet
Sakte, stigende rytme for å indikere høy tomgangng	Race-start
Periodisk rolig vibrasjon, som en motor som er i gang	Pitstopp
Kort plutselig vibrasjon eller rask vibrering, for å signalisere fullførelse	Pitstopp, dekk
Rask vibrering, som en rusende motor	Pitstopp, drivstoff
Periodiske rolige vibrasjoner, med ca. 1 sekunds mellomrom, som en alarm	Pitstopp-felt 1. sensor / drivstoff
Tilfeldige lange og korte vibrasjoner	Tom tank/punktering
Svak, lang vibrasjon	Mekanisk svikt
Lange og korte svake vibrasjoner	Oljespill
Tung, tordenlignende vibrasjon	Lette regnbyer / tunge regnbyer

Racing-moduser:

- Hurtigstartmodus
- Drag-racing
- Arcade-modus
- Trenings
- Kvalifisering
- Turnering
- Grand Prix
- Utholdenhets
- Pace car

Funksjoner under løpet

- Race-start
- Jump-start
- Reaksjonstider ved start
- Rundetelling
- Topphastighet
- Lydvarsling
- Øvelse
- Stopp i pitstopp-feltet
- Drivstoffforbruk
- Dekkslitasje
- Løpshendelser
- Værforhold

Konfigurasjon før løpet

- Valg av sett
- Valg av bil
- Valg av banelayout
- Maksimaleffekt-begrensninger
- Gasshåndtak-oppsett

Sosiale medier

- Løpsstatistikk-oppdatering på Twitter
- Løpsstatistikk-oppdatering på Facebook
- Statistikker etter løp
- Statistikkgraf etter løp

Enhet	Symptom	Løsning
App	App laster ikke – skjermen forblir svart etter at appen laster.	Forsøk omstart av smart-enheten din. Hvis problemet vedvarer, slett appen og last ned på nytt fra app-butikken.
App	App krasjer på startsidens ved forsøk på å etablere forbindelse med strømforsyningssenhet.	Forsøk omstart av din smart-enhet og last ned appen fra app-butikken på nytt. Hvis problemet vedvarer, sørk for at du har nyeste versjon operativsystem installert.
App	Det er ingen lyd.	Sjekk lydinnstillingene på smart-enheten din – det vil alltid være lyd fra ARC-systemet.
App	Løp blir avbrutt av en telefonsamtale, e-post eller lignende melding.	Appen vil automatisk sette løpets tidsaker på pause. Alle spillere bør stoppe løpet til appen igjen er aktivert da runder og pitstopp ikke vil bli registrert.

Enhet	Symptom	Løsning
Strømforsyningenheten	Strømbrudd (overbelastning)	Fjern hindringer og smuss fra banen. Sjekk at banen er riktig tilkoblet, og start strømforsyningenheten på nytt.
Strømforsyningenhet /app	Bilen stopper midt i løpet på grunn av en hendelse.	Kalibrer bilen på nytt.
Strømforsyningenhet /app	Bilene blir ikke registrert når de kjører forbi strømforsyningenheten.	Dra ut pluggen til strømforsyningenheten og avbryt racet. Koble til strømforsyningenheten igjen og prøv på nytt.
Strømforsyningenheten	Strømforsyningenheten sier at jeg har stoppet for pitstopp / sensor nummer to registerer ikke bilen(e).	Sørg for at banen foran strømforsyningenheten er flat og at det ikke er humper før flaten som gjør at bilen hopper over sensoren.

Fastvare-oppdateringer

For informasjon om alle ARC Air-oppdateringer, besøk
www.scalextric.com/ARC



Hvis du har videre problemer med ditt ARC-produkt, kontakt Scalextric Customer Care via:

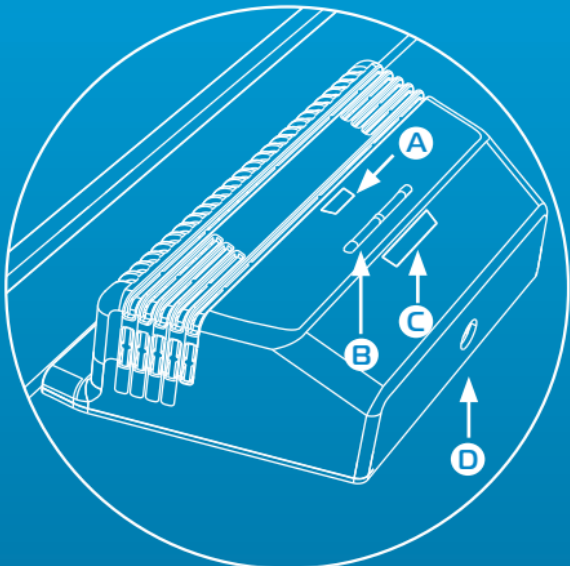
E-post: customercare@scalextric.com

Telefon: +44 (0) 1843 233525

Post: Scalextric Customer Care, Hornby Hobbies, 3rd Floor, The Gateway, Innovation Way, Discovery Park, Sandwich CT13 9FF

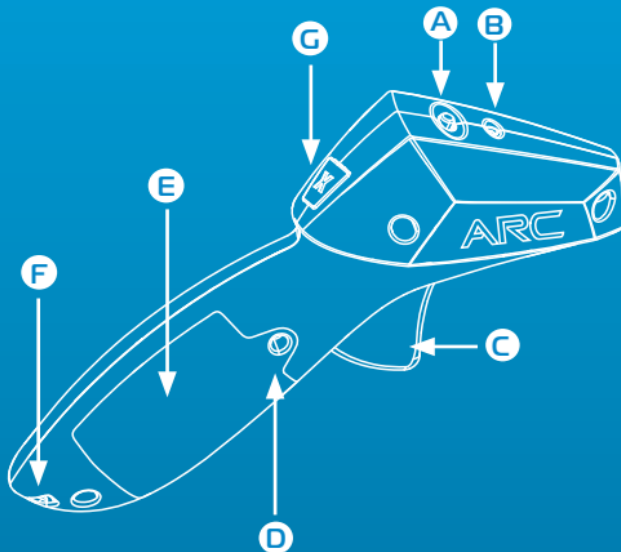
www.scalextric.com

INDHOLDSSIDE	57
POWERBASE OG HÅNDSÆT-VEJLEDNING	58
LYSDIODEFORKLARING	59
QUICK START-VEJLEDNING:	
TRIN 1 – DOWNLOAD APP	60
TRIN 2 – TILSLUT APP	61
TRIN 3A – TILSLUT HÅNDSÆT	62
TRIN 3B – TILSLUT HÅNDSÆT	63
PIT BANE-VEJLEDNING	64
DRAG RACE-VEJLEDNING	65
BILKALIBRERING	66
IN-RACE APP-VEJLEDNING	68
VIBRATIONSMØNSTRE	70
FUNKTIONSLISTE	71
FEJLSØGNING	72



TEGNFORKLARING:

- Ⓐ En strøm-/Bluetooth-lysdiode
- Ⓑ Tilslutningsknapper
- Ⓒ Tilslutningslysdioder
- Ⓓ Rund strømstik



TEGNFORKLARING:

- Ⓐ Strømkontakt
- Ⓑ Strøm-/Bluetooth-lysdioder
- Ⓒ Udløser
- Ⓓ Batteriskrue
- Ⓔ Batteridæksel
- Ⓕ Håndledsrem
- Ⓖ Bremseknap

Powerbasens strøm-/Bluetooth-lysdiodeLED

Slukket	Orange blinkende	Grønt lys konstant	Rødt lys konstant
Ingen strøm tilsluttet	Strøm tændt, ingen Bluetooth-tilslutning	Strøm tændt, bluetooth tilsluttet	Strøm kortsluttet

Powerbasens tilslutningslysdiode

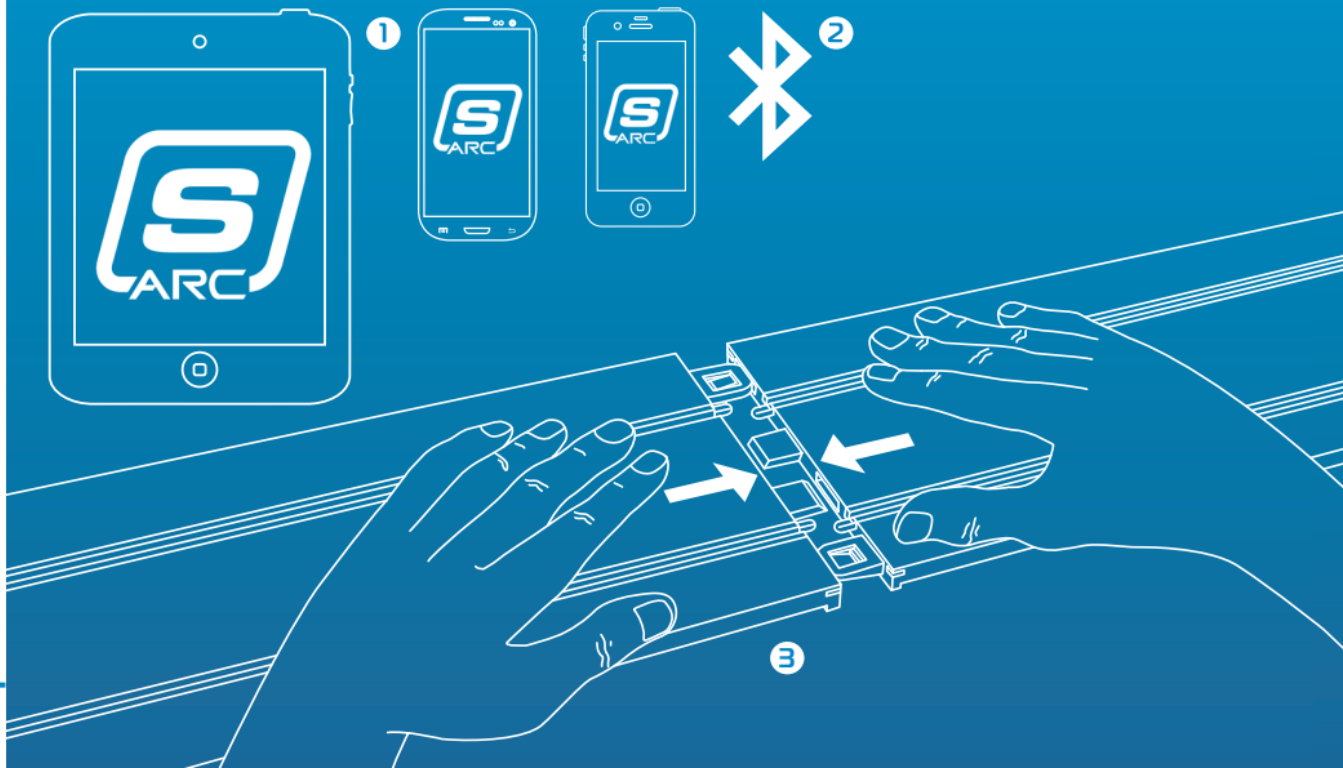
Slukket	Blinkende grøn	Grønt lys konstant
Intet håndsæt tilsluttet	Kanal er i binding-tilstand	Kanal er tilsluttet til et håndsæt

Håndsættetsstrøm-/Bluetooth-lysdiode

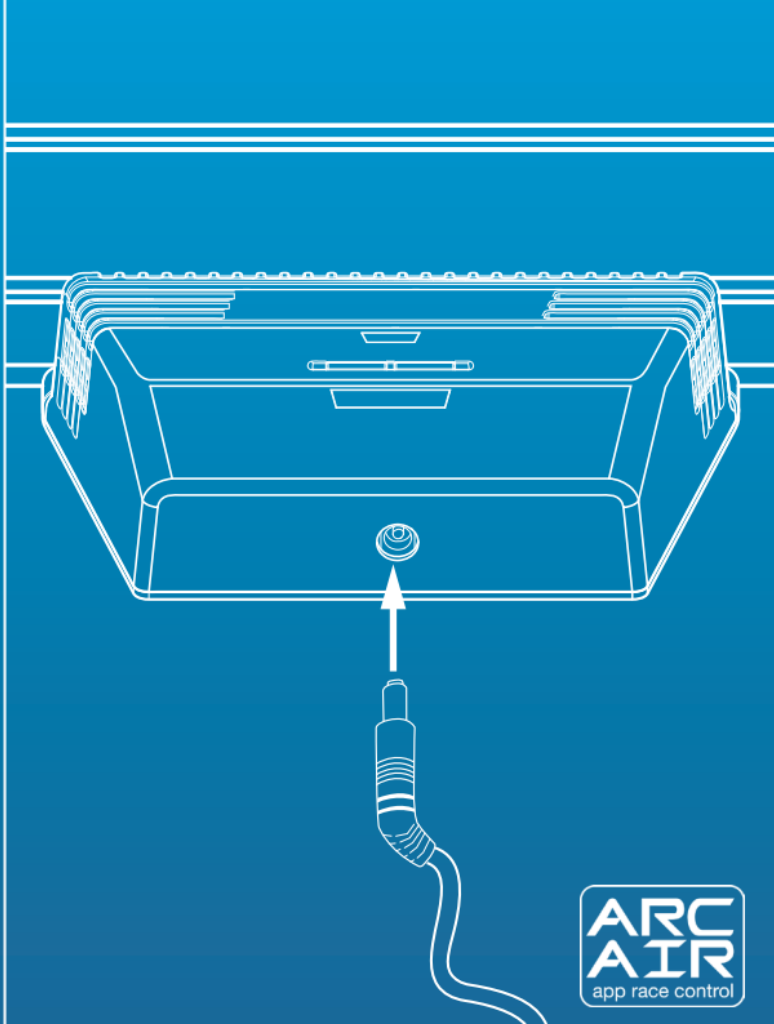
Slukket	Blinkende rød	Blinkende rød (intermitterende)	Rødt lys konstant
Strøm slukket eller håndsæt i dvaletilstand	Håndsæt er i tilslutningstilstand	Håndsæt er i dvaletilstand, sluk for strømmen	Håndsæt er tilsluttet til en kanal på powerbasen

QUICK START-VEJLEDNING

- 1 Download og installér Scalextric ARC-appen fra Google Play eller iTunes App Store.
- 2 Aktiver Bluetooth på din enhed.
- 3 Følg instruktionen for banelayout (leveret med dit sæt).



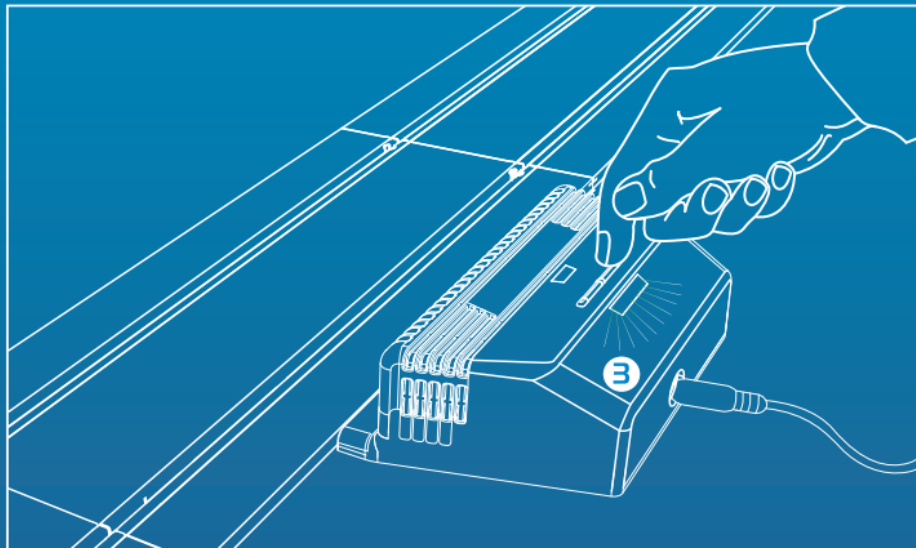
- 1 Sæt det runde stik i powerbasen.
- 2 Sæt transformerenes stik i stikkontakten på væggen, og tænd for strømmen.
- 3 Powerbasens strøm-/Bluetooth-lysdioden vil blinke orange.
- 4 Åbn app'en på din smart-enhed, og følg vejledningen på skærmen.
- 5 Når strøm-/Bluetooth-lysdioden på powerbasen lyser grønt konstant, er du klar til at køre.



Trådløse håndsæt

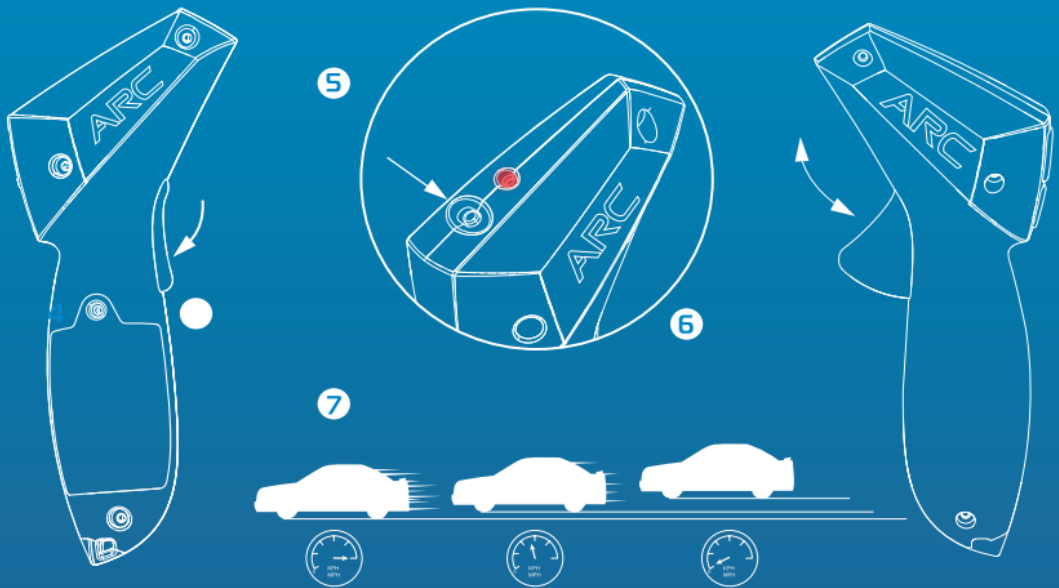
Bemærk: Dine håndsæt bør allerede være tilsluttet. Hvis de ikke er tilsluttet, eller hvis du ønsker at tilslutte dit håndsæt til en andenbane, skal du følge de nedenstående trin:

- ① Isæt batterier (2 x AA) og kontroller, at der er tændt for håndsættet (rød lysdiode vil blinke, når der tændes for første gang).
- ② Sluk for håndsættet.
- ③ Tryk og hold tilslutningsknappen nede på powerbasen for den bane, du ønsker at tilslutte til – lysdioden vil blinke grøn for at indikere tilslutningstilstand.

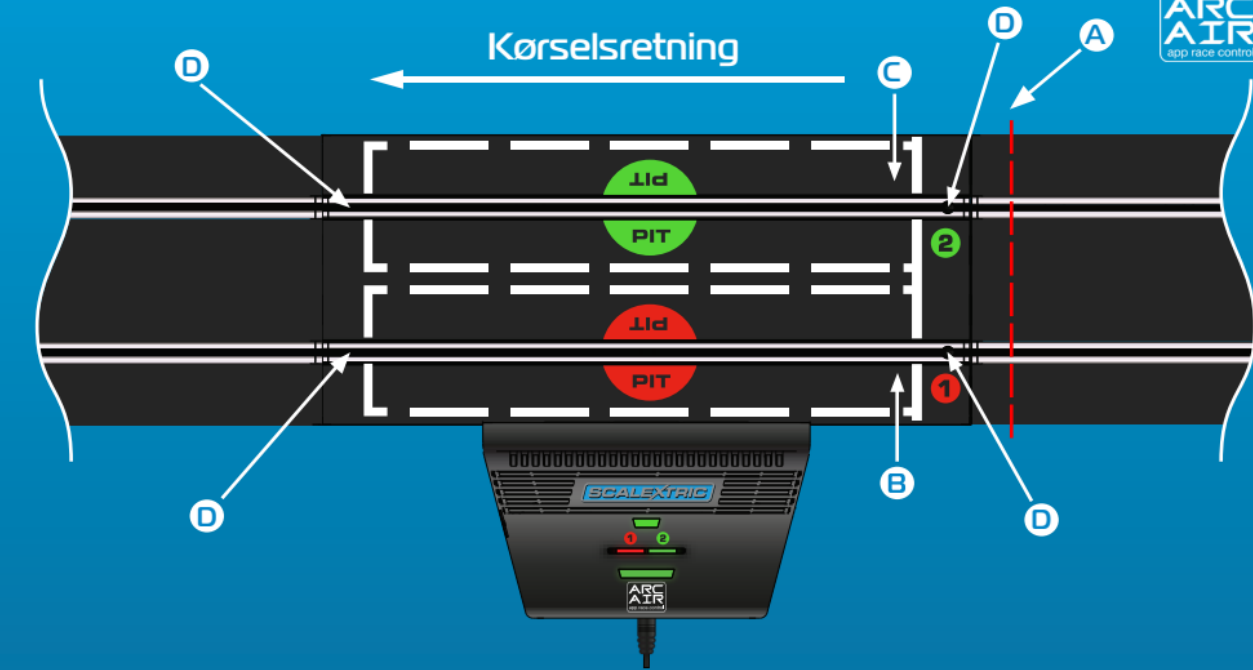


Trådløse håndsæt

- 4 Tryk helt ned, og hold på udløseren.
- 5 Bliv ved med at holde på udløseren, og tænd for håndsættet.
- 6 Slip udløseren – håndsættet er nu tilsluttet!
- 7 Sæt bilen på den valgte bane og find ud af, om du har kontrol over bilen.



PITBANE-VEJLEDNING -



TEGNFORKLARING:

- Ⓐ Start bag denne linje
- Ⓑ Bane 1 pit-boks
- Ⓒ Bane 2 pit-boks
- Ⓓ Timing-sensorer

Bemærk:

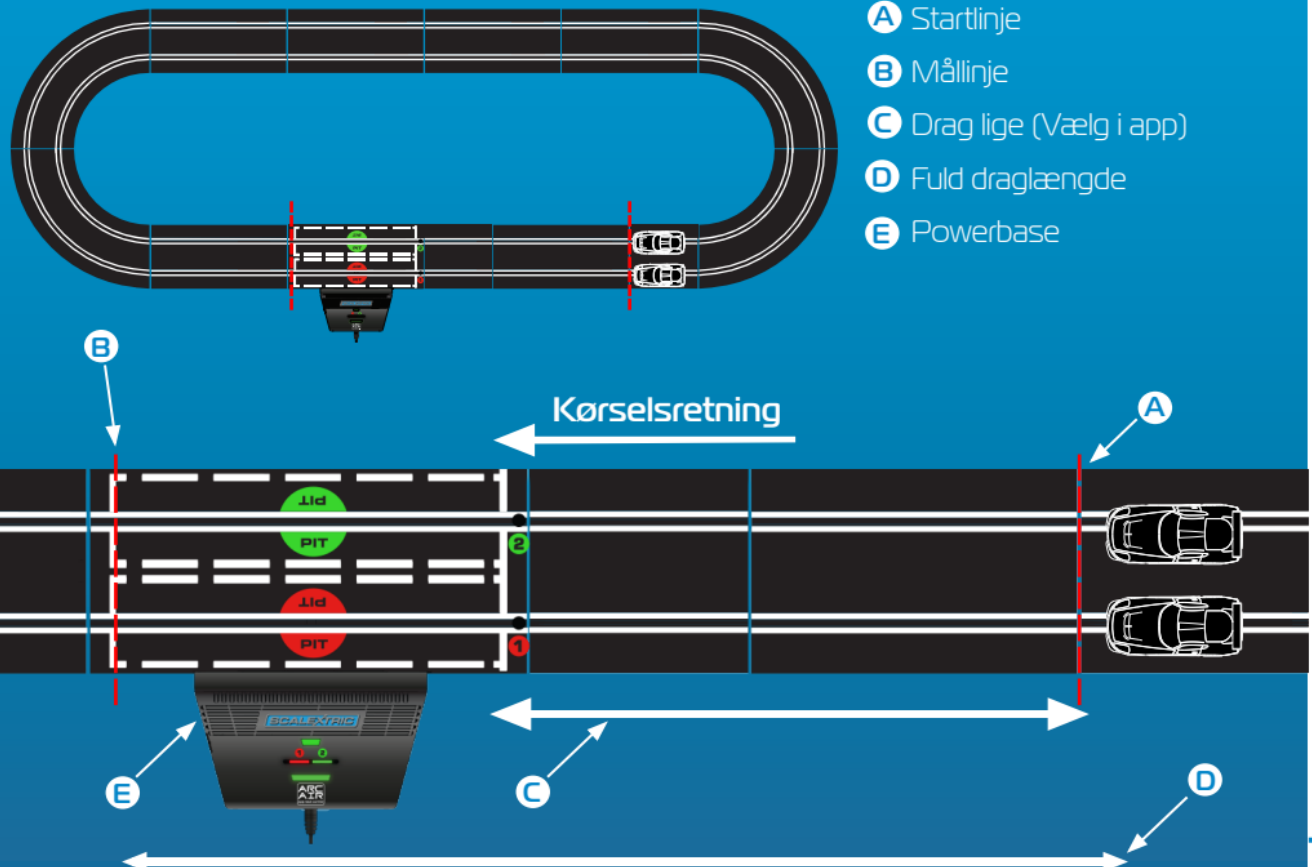
Det er vigtigt, at du starter bag den linje, der er vist ved Ⓐ. Det vil sikre, at sensorerne ikke udløses før start, hvilket kunne forårsage ukorrekt straf for tyvstart.

- DRAGRACE-VEJLEDNING

Eksempel på layout:

TEGNFORKLARING:

- A Startlinje
- B Mållinje
- C Drag lige (Vælg i app)
- D Fuld draglængde
- E Powerbase



Din bil skal kalibreres, mens in-race-funktionerne er aktive, for at køre korrekt.

1. Tryk på "Calibrate Car"

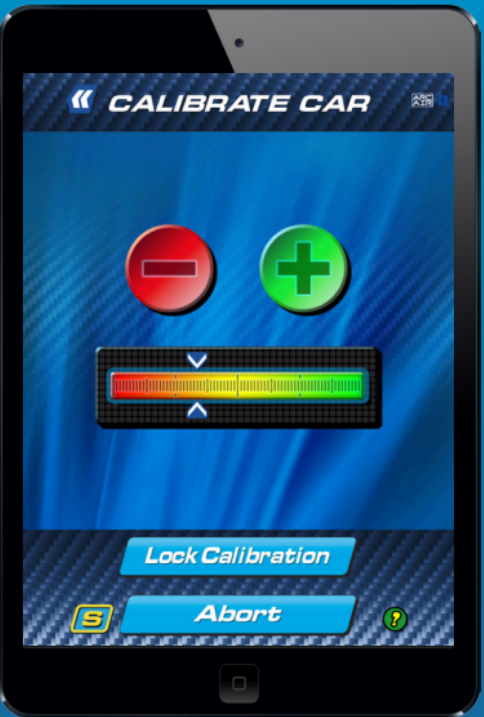


2. Sæt bilen i bane 1



3. Bilen skal fuldføre runden med den langsomst mulige hastighed

4. Justér effekten som nødvendigt. Tryk på 'Lock Calibration' for at fuldføre processen.



2 FØRERPLADE**1 FØRER-IKON**

Forvalgt fører-ikon

3 FARVE OG BANE FOR FØRER**8 FØRERNAVN****7 TIDLIGERE
OMGANGE**

Viser din hurtigste omgang

Viser din forrige omgang

BEST LAP 00:01.950
LAST LAP 00:02.349

6 DÆK

Når dækslid er aktiveret, vil vejgrebsniveauerne falde, indtil du får en punktering, der sænker din bil.



100%



<30%



<10%

NUL
(BLINKER)**4 OMGANGE OG TIDER**

På banen:

Aktuel runde

Race-timer

LAP 008/050
TIME 00:51.903

I pitstoppene:

Tidslængde for pitstoppet

Race-timer

PIT IN 00:03.033
+ 0 LAPS

5 BRÆNDSTOF

Når aktiveret, vil brændstoflasten reduceres for hver omgang.



100%



<30%



<10%

NUL
(BLINKER)

Ikoner for racerløbshændelse



Mekanisk svigt



Oliespild



Punktering



Racerløbshændelser

Arkade-ikoner



Oljespill



Punktering



Uovervindelighed

Pit-ikoner



Kør ind i pitstop



Kør ud af pitstop



Diskvalificeret

Vejr-ikoner



Vådt vejr



Tørt vejr

Bemærk: Bilernes hastighed vil blive reduceret, hvis du bruger de forkerte dæk under forskellige vejrforhold. Skift dine dæk ved at køre ind i pitstop.

Begivenheder

Langsom, dunkenkende vibrationslyd	Klæbrige dæk
Hurtig og langsom-skiftende vibrationslyd	Uovervindelighed
Langsom og tung taktlyd, der indikerer en kraftfuld motor i tomgang	Racerløbsstart
Periodisk let vibrationslyd, som en motor i tomgang	Indkørsel til pitstop
Kort spurte- eller hurtig vibrationslyd, der angiver fuldførelse	Pitstop, dæk
Vibrationslyd ved hurtig opgasning	Pitstop, brændstof
Periodisk let vibrationslyd med ca. 1 sekunds mellemrum, som en alarm	Pitbane 1. sensor/brændstof
Vilkårlige lange og korte vibrationslyde	Tom tank/punktering
Lav, lang vibrationslyd	Mekanisk svigt
Lange og korte, lave vibrationslyde	Oliespild
Tung, tordenlignende vibrationslyd	Lette byger/kraftige byger

Racerkørsel-tilstande:

- Hurtig start-tilstand
- Dragracing
- Arkade-tilstand
- Træning
- Kvalificering
- Turnering
- Grand Prix
- Udholdenhed
- Pace-bil

In-race gameplay:

- Race-start
- Jump-start
- Startreaktionstider
- Omgangstænding
- Tophastighed
- Nærhedslyd
- Træning
- Pitstop på pitbane
- Brændstofforbrug
- Dækslid
- Racerløbshændelser
- Vejrførhold

Før-race konfiguration:

- Indstil valg
- Bilvalg
- Banelayoutvælger
- Begrænsninger for maksimum effekt
- Håndspeeder-mapping

Sociale medier

- Opdatering af løbsstatistik på Twitter
- Opdatering af løbsstatistik på Facebook
- Efterløbsstatistik
- Efterløbsstatistikgraf

Enhed	Symptom	Løsning
App	App indlæser ikke – sort skærm forbliver efter app er blevet indlæst.	Genstart din smart-enhed. Hvis problemet vedvarer, skal du slette appen og download den igen fra App Store.
App	App går ned og til hjemmesiden, når man forsøger at tilslutte til powerbasen.	Genstart din smart-enhed og download appen igen fra App Store. Hvis problemet vedvarer, skal du sørge for, at du har det seneste operativsystem installeret.
App	Der er ingen lyd.	Kontroller lydindstillingerne på din smart-enhed – der vil altid være lyd fra ARC-systemet.
App	Løbet bliver afbrudt af et telefonopkald, en e-mail eller lignende.	App vil automatisk sætte løbtimeringen på pause. Alle førere skal stoppe kørslen, indtil appen genoptages, da omgange og pitstops ikke vil blive registreret.

Enhed	Symptom	Løsning
Powerbase	Strøm kortsluttet (overbelastning)	Ryd banen for bånd og rester. Kontroller at banen er tilsluttet korrekt, og genstart powerbasen.
Powerbase/app	Bilen stopper midt i racerløbet på grund af en begivenhed.	Rekalibrér din bil.
Powerbase/app	Bilerne registreres ikke, når de passerer igennem powerbasen.	Fraenk strømmen til powerbasen, og afbryd racerløbet. Tilslut nu strømmen til Powerbasen, og prøv igen.
Powerbase	Powerbasen bliver ved med at sige, at jeg er stoppet ved et pitstop/ den anden sensor registerer ikke bilen/erne.	Sørg for at den lige del af powerbasen ligger fladt, og at der ikke er nogen ujævnheder før den lige del, der kan få bilen til at hoppe over sensoren.

Firmware-opdateringer

For information om alle ARC Air-opdateringer henvises til
www.scalextric.com/ARC



Hvis du skulle opleve flere problemer med dit ARC-produkt, bedes du kontakte Scalextric's kundeserviceafdeling (Customer Care department) på en af følgende:

-mail: customercare@scalextric.com

Telefon: +44 (0) 1843 233525

Post: Scalextric Customer Care, Hornby Hobbies, 3rd Floor, The Gateway, Innovation Way, Discovery Park, Sandwich CT13 9FF, England

www.scalextric.com