

Airslide – Airboard/hoverboard Manual



Förord

Vi vill tacka dig för att du valt att köpa en Airslide från oss på [Airboard Sverige](#). Vi vill även ta detta tillfälle till att upplysa dig om vikten att du läser hela manualen noggrant. Där får du lära dig att använder din Airslide på bästa sätt så att du minimerar risken för olyckor.

Tänk även på att alltid använda hjälm och övrig skyddsutrustning!

1 Säker användning

- Läs noga genom hela bruksanvisningen före det att du använder din Airslide.
- **Hjälm är obligatoriskt för de under 15 år, eftersom airboarden går under cykellagen. Det är att rekommendera att förare i alla åldrar använder hjälm och övrig skyddsutrustning som knäskydd, handledsskydd och armbågsskydd.**
- Gå igenom airboardens olika delar före bruk.
- Körning av Airslide sker på egen risk och företaget ansvarar inte för några skador som kan uppstå i samband med körning.
- Se till att hålla en hastighet du bemästrar så att du kan om så behövs, stanna omgående.
- Äventyra inte din egen eller egendoms säkerhet när du använder din Airslide.
- Lär dig köra säkert och lugnt inomhus före det att du ger dig ut på allmän plats.
- Airslide är inte till för att lastas, därmed ska inga kassar eller annat som kan öka risken för fall samt lägga till ytterligare vikt på airboarden medtas.
- Får endast köras på torrt och slätt underlag och **skall inte användas under fuktiga förhållanden.**
- Accelerera/decelerera lugnt och sakta.
- Undvik att använda din Airslide i kraftiga sluttningar, detta kan medföra att du tappar kontrollen eller överskrider rekommenderad högsta hastighet.
- När du kör; se till att skosnören är knytta och att det inte finns lösa kläder som kan fastna i hjulen vid rotation.
- Att hoppa på din Airslide kan orsaka skada på enheten som inte täcks av garantin.
- Fötterna ska under hela körningen vara fixerade vid tryckplattorna.
- Rekommendation är att fötterna plaseras långt ut mot hjulhusen för bästa stabilitet och köregenskap.
- Håll avståndet till medtrafikanter för att undvika kollision.
- Ska inte förvaras i direkt solljus.
- Starta alltid din körning på plant och slätt underlag.

- Respektera de lokala förhållningsregler som finns.
- Kontrollera vilka lagar som gäller för användning där du bor. (I skrivande stund går Airboard under samma lag som cykel. Det finns mer information att läsa på transportstyrelsens hemsida om lagar och regler kring denna typ av fordon).
- Om du öppnar upp din Airslide kan garantin sluta gälla.
- Använd endast medföljande laddare.
- Undvik hinder. Ett hinder ökar risken för olyckor och personskada samtidigt som det kan korta ner airboardens livslängd.
- Kör aldrig sidleds eller vänd i backe.
- Om överträdelse görs kan det leda till allvarliga skador på både dig som förare, övriga medtrafikanter samt skador på annan egendom.

För ytterligare information om säkerhet besök

1.2 Specs

1.21 Räckvidd

Räckvidden på Airslides samtliga modeller beräknas upp till 25 kilometer. Terräng, hastighet, vikt på föraren, körstil, arbetstemperatur, underhåll, laddningstid, hastighetsintervall och sluttningar **kan drastiskt förkorta räckvidden.**

1.22 Hastighet

Topphastigheten på Airslide 6.5" är 15km/h(testat av oss under optimala förutsättningar). Varningssignal börjar ljuda vid 10 km/h

Topphastighet på Airslide 10" är 24km/h(testat av oss under optimala förutsättningar). Varningssignal börjar ljuda vid 12km/h.

1.23 Belastning & vikt

En minimum och maximal lastvikt är satta för att garantera användarens säkerhet och för att minska risken för skador som kan följa överbelastning.

Airslide 6.5"

- Maximal belastning: 100kg
- Minsta belastning: 20kg

Airslide 10"

- Maximal belastning: 100kg
- Minsta belastning: 30kg

2 Fjärrkontroll & övriga funktioner

2.1 Bluetooth – Hur du kopplar ihop mobil och airboard

Först trycker du in on/off-knappen på din Airslide, den kommer då meddela att bluetooth finns tillgängligt via signal/tal. Gå sedan över till din smartphone och navigera till 'bluetooth'. Tryck på anslutningsknappen på din smartphone, airboarden kommer nu ge ifrån sig en signal/tal som berättar att smartphone och airboard blivit parkopplade. Spela upp din favoritmusik och njut av det rullande discot.

2.2 Fjärrkontroll

Med fjärrkontrollen kan du då airboarden redan är påslagen och du står på sidan av; ändra användarläge mellan avancerad och nybörjare, använda tutan, slå av/på din Airslide trådlöst.

2.21 Användarläge(blixt)

Ett tryck på denna knapp när airboarden är igång och du försätter den i avancerat-läge. Detta går ej att försätta den i detta läge under drift utan endast då du står vid sidan av. För att markera att airboarden är försatt i avancerat-läge så avger den ett tjut i samband med trycket på knappen. Ingen övrig indikation ges. Om du är osäker på vilket läge den är i så startar du bara manuellt om den med on/off-knappen på airboarden. Din Airslide startar alltid i normal-läge.

2.22 Signal horn(Ringklocka)

När du trycker på knappen ger airboarden ifrån sig en tjutande signal för att kunna varna medtrafikanter om din framkomst. Denna knapp är den enda knappen som fungerar även under körning.

2.23 På-knappen(öppet hängslås)

När du står vid sidan av airboarden och tidigare använt dig av av-knappen kan du slå på din airboard trådlöst. Knappen fungerar enbart då airboarden inte körs. På-knappen fungerar endast då du tidigare manuellt slagit på airboarden via ordinarie on/off-knapp monterad på din airslide.

2.24 Av-knappen

Med denna knapp slår du av din airboard. Detta kräver att du står bredvid och du kan därmed inte av olyckshändelse råka stänga av den under färd. Med denna knapp försätter du Airslide i "stand-by" läge likt en tv. Om stand-by läget är igång under längre än 15-20 minuter kommer den att automatiskt stänga av sig själv och avger ett ljud för att meddela om detta.

2.4 Indikationsdisplay

Indikationsdisplayen består av två LED-lampor som återfinns i mitten på din Airslide.

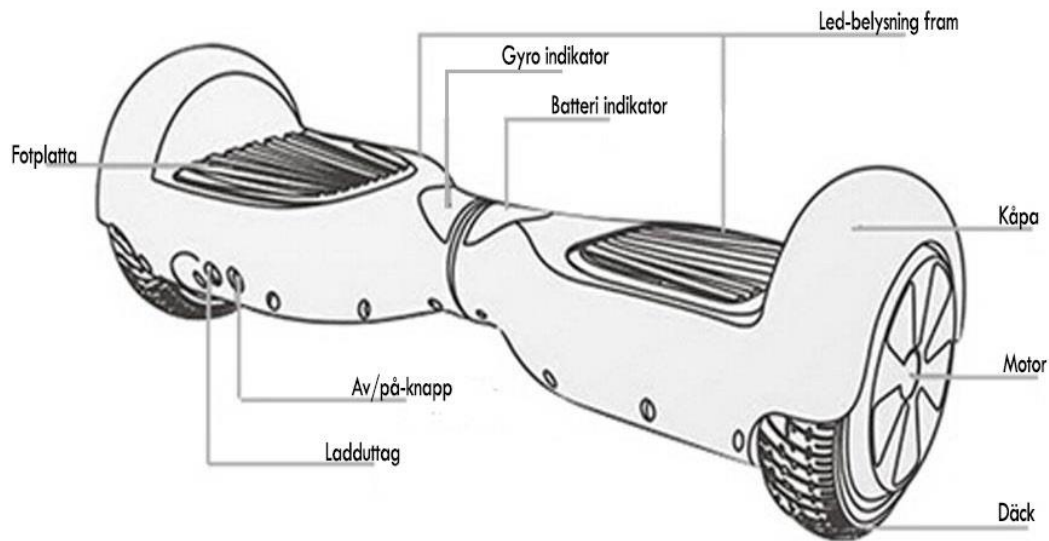
Den ena lampan indikerar batterinivå medans den andra lampan indikerar gyrofunktion (balanshållning).

1. Grön batterilampa: Full laddnivå på batteriet
2. Röd batterilampa: Airboarden varnar att det är mindre än 20% laddning kvar, airboarden kräver anslutning till laddare, sluta köra.
3. Grön Gyro indikationslampa: Lyser upp så fort föraren sätter ner foten på balansplattorna, indikerar att fotsensorerna är aktiverade och fungerar korrekt.
4. Röd Gyro indikationslampa: Varnar att ett fel i systemet finns. Kräver omstart, kalibrering alternativt support.

(Läs mer om fjärrkontrollens funktioner här: <https://www.airboardsverige.se/funktion-fjarrkontroll/>)

3 Hur Airsliden fungerar

Var noga med att följa samt lära dig allt om din airboard för att du ska kunna hantera samt framföra den så säkert som möjligt. Detta är av yttersta vikt.

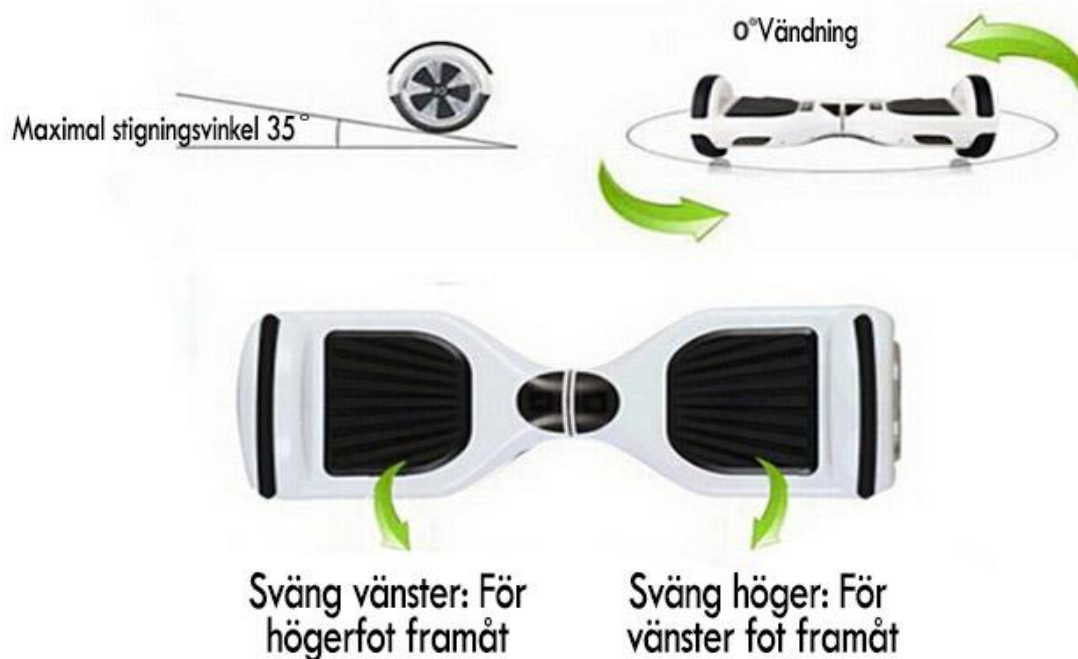


3.1 Hur du kör din Airslide

Läs igenom hela manualen före det att du ger dig på att köra din nya Airslide.

1. Inled med att starta airboarden med av/på-knappen som syns i bild ovan.
2. När du nu ska ställa dig på din airboard för första gången kan det vara fördelaktigt att ha en vän eller någonting fast, likt en dörröppning att börja i. Detta kan förenkla inläringen avsevärt.
3. Placera först den ena foten på fotplattan, se till att hålla konstant tryck och låt första benet hitta balanspunkten på airboarden före det att du sedan placerar den andra foten. När du väl hittat balansen ställer du dig på ett ben för att sedan snabbt sätta ner det andra benet på den fria balansplattan. (Se till att fötterna placeras långt ut åt kanten på balansplattan så du får en bred ståyta, detta ger bättre stabilitet och gör det lättare att framföra din Airslide.
4. Vi rekommenderar dig att göra om steg nummer 3 ett flertal gånger innan du går vidare till att börja svänga. På så vis får du även träna på hur du kliver av Airsliden.
5. Träna på att svänga till höger och vänster med din Airslide.
6. När du ska till att kliva av är det viktigt att du när du tar av det ena benet, fortsatt sättet tryck på fotplattan med det andra för att sedan instinktivt och bestämt rycka upp den foten rakt uppåt. På så vis undviker du att den börjar vibrera med anledning av låg lastvikt.

OBS! Om batterilampan börjar lysa är det viktigt att så snabbt som möjligt stanna och börja ladda din airboard. Att köra slut på hela batterikraften kan förkorta livstiden på batteriet. Börjar gyroindikationslampan att lysa rött ska du alltid genast upphöra körningen och inleda med att kalibrera om din airboard. Om varningslampan återkommer är det viktigt att kontakta supporten.



(Du kan läsa mer om airboards generella funktion här: <https://www.airboardsverige.se/hur-fungerar-airboard/>)

Varning!

- Undvik skarpa och plötsliga svängar i hög hastighet för att undvika olyckor och farliga situationer.
- Inled din körning alltid på plant och slätt underlag.
- Gyron kan störas av start i backe.
- Byt inte hastigt körriktning mellan framåt eller bakåt.
- Stanna alltid när varningslampan för gyroindikation blir röd.
- Var noga med att underhålla din Airslide så att batteriet alltid har laddning. Minskad laddkapacitet och förvaring under dåliga omständigheter förkortar drastiskt dess livslängd.
- Kör inte fortare än den rekommenderade hastigheten, detta kan medföra fara för både dig och övriga trafikanter.
- Tänk på att även om du kan hoppa av din Airslide i fart för att undvika olycka så finns det övriga personer eller egendom i din omgivning som kan komma till skada.
- Ha uppsikt över medtrafikanter, respektera de lagar och regler som gäller där du bor och kör aktsamt så du alltid kan stanna för att avvärja farliga situationer.

3.2 Skyddande funktioner på din Airboard

Din Airslide är utrustad med ett flertal olika säkerhetsanordningar för att ge dig som förare en så säker drift som möjligt.

Moderkort och batteri samt laddare är utrustat med säkerhetsanordningar som ska bryta strömtillförseln vid överladdning, strömspikar och fel. Om ett fel upptäcks i systemet så kommer din

Airslide att ge dig ett flertal olika varningar. Gyroindikationslampan kan komma att börja lysa rött samt att den avger en varningssignal.

- Vid dessa tillfällen kan varningslampa och varningsljud indikera på fel:
- För låg batterispänning.
- Om du laddar din Airslide när den är påslagen.
- För hög hastighet.
- Om enheten skakar framåt eller bakåt under längre än 30 sekunder.
- Om systemet övergår i skyddsläge med anledning av systemfel eller i förebyggande syfte.
- Om enheten får ett överlut på mer än 35 grader kommer airboarden att automatiskt slås av för att skydda systemet, motorer och övriga komponenter.
- Om hjulen låser sig kommer enheten efter 2 sekunders kontinuerligt stopp att automatiskt stängas av.
- Snabb urladdning av batteriet (som vid framfart på gräs som ger högt motstånd eller i brant uppförbacke) kan komma att försätta airboarden i avstängt läge efter 15 sekunder.
- Låg batterispänning kommer att inom 15 sekunder försätta airboarden i avstängt läge.

Fortsatt körning då din Airslide indikerar på fel kan försämra batteri och övriga komponenters livstid. Om fel i systemet påträffas, var god starta om din Airslide. Kvarstår problemet, kontakta vår serviceverkstad på Kundtjanst@airboardsverige.se.

4 Säker laddning av Airslide

4.1 Steg för ste guide till airboardladdning

- **Ladda aldrig din airboard längre än den rekommenderade laddtiden på 1-3 timmar.**
- **Ladda aldrig din airboard utan uppsyn.**
- Laddaren kan avge ett pysande ljud, detta kallas "coil noise" är fullt normalt.
- Håll laddaren och Airslidens laddingång torra.
- Använd endast den medföljande laddaren.
- Anslut alltid till rätt lokalt uttag. Om laddaren är ansluten korrekt ser du en grön lysdioder på laddaren.
- Om din Airslide är urladdad kommer den gröna lampan på laddaren börja lysa rött när den ansluts till airboarden.
- Laddningstiden är cirka 2 timmar och överladdning kan komma att påverka batteriets livslängd negativt.
- Efter användning bör du alltid ladda din Airslide. Låt den först kyla ned sig efter användning i 1 timme före det att du ansluter laddaren. Då riskerar du inte att batteriet laddasur och du är alltid redo för en ny vända.
- När röd lysdioder på laddaren är tänd, laddas airboarden. När den växlar över till grönt har batteriet laddats klart och laddaren skall omgående kopplas bort.

Observera att du alltid måste ha din airboard avstängd under laddning!

Ladda alltid din airboard under optimala förhållanden.

- Temperaturen får aldrig överskrida det rekommenderade intervallet vid laddning.
- Laddningstiden kan variera beroende på temperatur.
- Batteriet kräver underhållsladdning upp till cirka 70% efter användning för att kunna klara av längre förvaringstid.

- Om du avser att inte köra din airboard på 2 måndare och uppåt, måste du underhållsladda den var tredje månad. Se även till att förvara den i normal temperatur (10-22 grader) för att batteriets kapacitet inte ska gå förlorad eller riskera full urladdning vilket kan förstöra batteriet.

4.2 Batterispecifikationer

Namn	Specifikation
Typ av batteri	Lithium-ion
Laddtid	1-3 timmar
Spänning	36V
Kapacitet(full laddning)	4400mAh
Temperatur(under drift)	-15 – 50 grader
Förvaringstemperatur(rekommenderad)	10-25 grader
Förvaringstid	3-6månader vid full kapacitet
Luftfuktighet vid förvaring	5%-95%

5 Airslide Specifikationer

5.1 Airslide 10''

Typ	Specifikation	Extra information
Hastighet:	Upp till 20 km/h	Varningssignal vid 12km/h. Varierar beroende på förarvikt, terräng och körstil
Räckvidd per laddning:	Upp till 25 kilometer	Varierar beroende på förarvikt, terräng och körstil
Maximal klättringslutning:	Upp till 35 grader	Varierar beroende på förarvikt och laddnivå på batteri
Temperatur(drift):	-15 – 50 grader	
Temperatur(under laddning):	0 till 40 grader	
Laddtid:	1-3 timmar	Varierar beroende på urladdning
Varningsmetod:	Signal & lysdiod	
Vattentäthet:	IP54	
Indikering:	Lysdiod	
Produktens storlek:	584 mm * 186 mm * 178 mm	
Material ram:	Förstärkt aluminium	
Material Chassi:0	ABS + PC	
Förpackningsstorlek:	630 mm * 240 mm * 240 mm	
Garanti*:	2 år	*Fabrikationsgarantin gäller för ursprungsfel eller produktionsfel.

Nu är du redo för att ta din Airslide på en invigningstur! **Kom ihåg, skydda det som är av värde. Du har precis gjort ett supersmart val av airboard. Vore det inte väldigt dum om och riskerade att dumma ner sig? Smarta människor använder hjälm!**



Kundtjänst & Service: kundtjanst@airboardsverige.se

Hemsida: www.airboardsverige.se

Rulla säkert!
