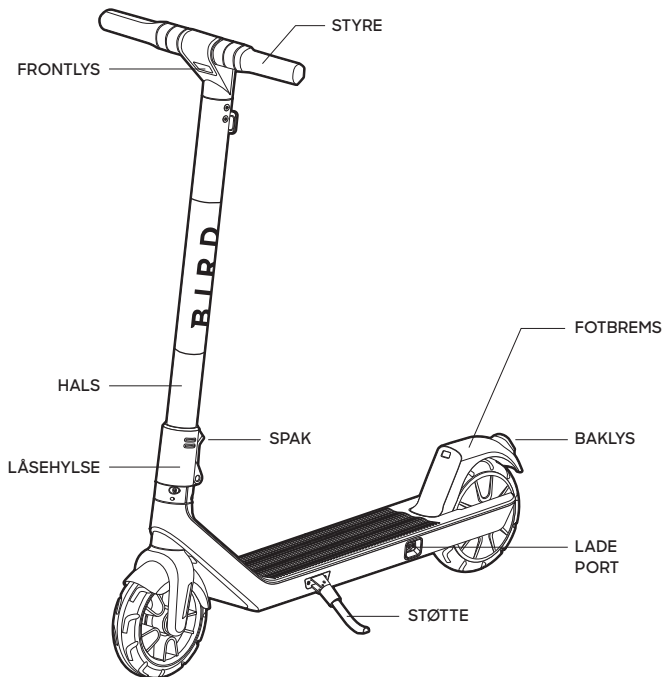




Kom i gang.

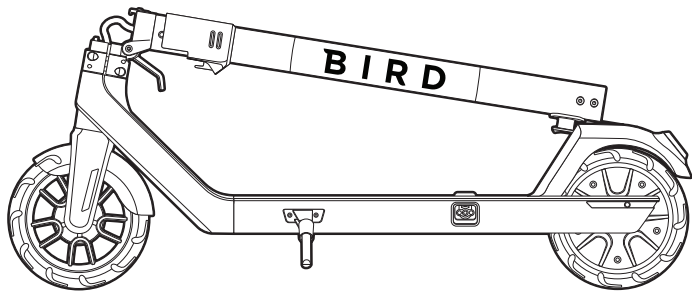
BirdAir

BirdAir

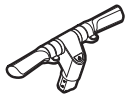


Monteringsdeler

BIRD AIR VEHICLE (SAMMENLEGGBAR)



MONTERING AV STYRET



x1

SKRUER



x4

UNBRAKO



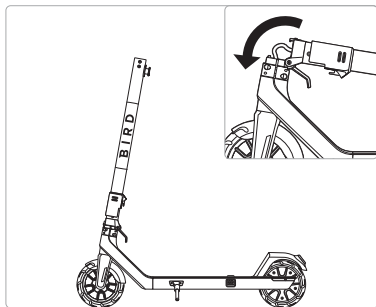
x1

LADER OG STØPSEL



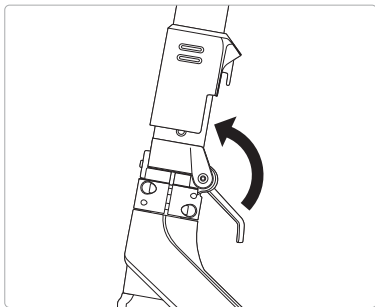
x1

Montering



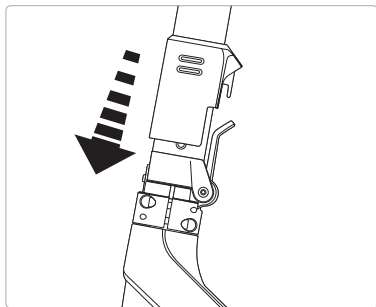
1 LØFT HALSEN

Løft opp det vertikale røret (halsen) fra toppen og flytt det til oppreist stilling.



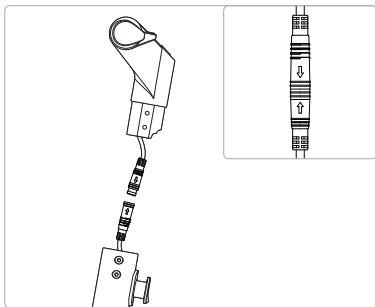
2 DREI HALSEN PÅ PLESS

Drei spaken nederst på halsen mens du holder halsen på plass. Spaken må være helt låst i oppreist stilling..



3 SKYV LÅSEHYLSEN NED

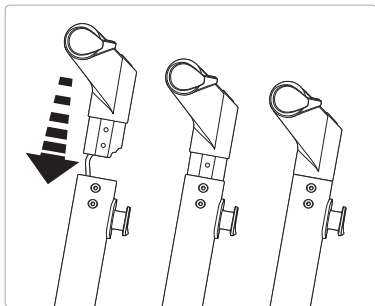
Skyv låsehylsen ned til den klikker på plass med spaken.



4 KOBLE TIL STYREMONTASJEN

Ta styret og koble kontakten (grønn) til Bird Air-kontakten øverst på halsen.

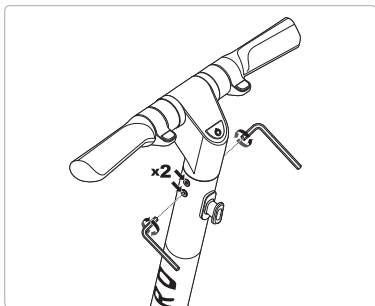
Juster kontaktene og bruk pilene som visuelle hjelpemidler. Når pilene er på linje, skyver du dem sammen for å koble til.



5 SKYV STYRET PÅ Plass

Skyv styret ned på halsen med ledningene på innsiden. Den midterste delen av styret skal skråne ned mot baksiden av kjøretøyet.

Skyv styret ned til det sitter godt i halsen.



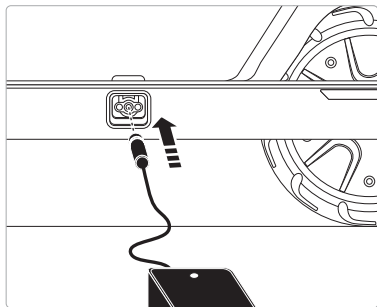
6 SETT INN (4) SKRUENE

Ta opp (4) skruene og unbrakonøkkelen. Finn deretter de (4) skru hullene på toppen av halsen, nær styremontasjen.

Det er to hull på hver sin side av halsen.

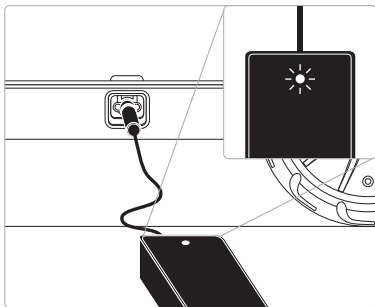
Bruk unbrakonøkkelen til å feste (4) skruene. Stram til skruene til de sitter ordentlig, og roter deretter en ekstra $\frac{1}{4}$ omdreining.

Lading



1 KOBLE TIL STRØMADAPTERET

Når du har satt sammen Bird One, er det på tide å lade. Bruk den medfølgende strømforsyningen og koble den til ladeporten.



2 FULLFØR LADNINGEN

Når den er fulladet, indikerer et grønt lys på strømforsyningen at ladingen er fullført. Koble strømforsyningen fra ladeporten før du kjører.

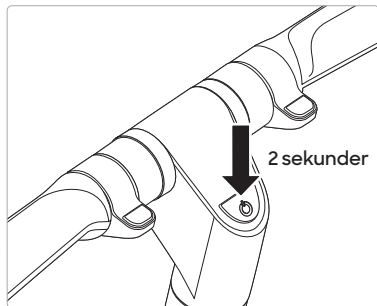
⚠ ADVARSEL: Ikke prøv å lade hvis ladeporten eller strømadapteren er våt.

⚠ ADVARSEL: Bruk bare lader som er spesifisert av produsenten.
PRODUSENT: DONGGUAN ANGDI TECHNOLOGY CO LTD, MODELL: BC266420200

⚠ ADVARSEL: Omgivelsestemperaturen må være 0 - 40 °C (32 - 104 °F) under lading. Batteriet lades ikke utenfor disse temperaturgrensene.

⚠ ADVARSEL: Brannfare: Ikke prøv å demontere laderen.
N ingen deler kan vedlikeholdes av brukeren.

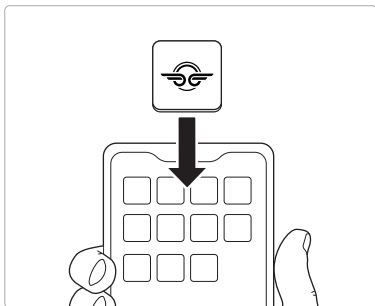
Kjøre



1 STRØM PÅ

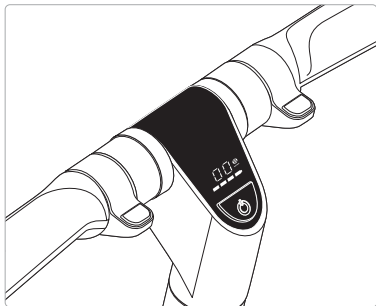
For å slå Bird Air på eller av, hold nede strømknappen i minst 2 sekunder nederst på dashbordet (midtconsollen på styret).

Kjøretøyet vil "pipe" når det slås på eller av. I tillegg vil dash-skjermen aktiveres.



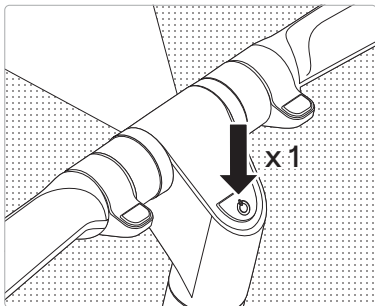
2 LAST NED BIRD-APPEN

Last ned og installer Bird-appen på smarttelefonen for å få trådløs tilgang til dashbordkontrollene. Følg instruksjonene i appen for å koble til kjøretøyet.



3 SJEKK DASH-SKJERMEN

Bird Air bruker en dash-skjerm for å vise hastighet (miles i timen eller kilometer i timen) og ladenivå. Du kan endre dette ved å trykke tre ganger på strømknappen.



4 SLÅ PÅ FRONTLYSET

Trykk på av/på-knappen en gang for å slå frontlyset på og av.

Dash-skjermen viser hastighetsmodusen Bird Air er i. Det er 3 forskjellige hastighetsmodi:

START

Maks hastighet er
15 km/t / 9 mpt

GLIDE

Maks hastighet på 20 km/t / 12,5 mpt,
indikert av en gul sirkel. Ⓢ

FLY

Maks hastighet på 25 km/t / 15,5
mpt, indikert av en rød sirkel. Ⓢ

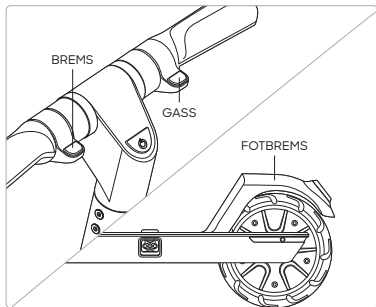
Dobbeltklikk på av/på-knappen for å veksle mellom de tre modusene. Dobbel tapping vil alltid følge rekkefølgen: start-, glide- og flyhastighet.



5 STARTER

For å starte en tur, må du først sørge for å ta opp støtten. Spark fra for å starte Bird Air ved å ha en fot på kjøretøyet og en fot på bakken. Skyv kjøretøyet med minst to spark før du går på og kjører.

Trykk på gassen (hendelen) på høyre side av styret for å få scooteren til å akselerere.




6 STOPPE

Bruk fotbremsen på bakhjulet for å bremse eller stoppe kjøretøyet. I tillegg er det mulig å bruke venstre side av styret som brems for kjøretøyet.

Sammenlegging

Bird Air kan legges sammen for enkelhets skyld.

 Forsikre deg om at Bird Air er slått av før du prøver å legge den sammen.

1 SKYV LÅSEHYLSEN OPP

Ta tak i låsehylsen og skyv hylsen opp fra spaken.

2 DREI SPAKEN NEDOVER

Mens du holder låsehylsen på plass over spaken, roterer du spaken nedover.

3 LEGG HALSEN NED

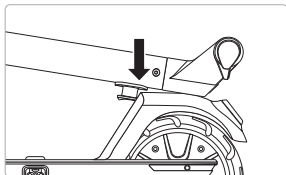
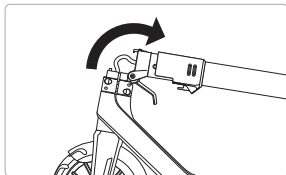
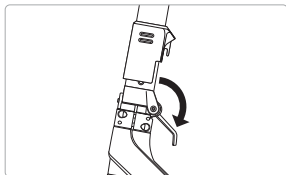
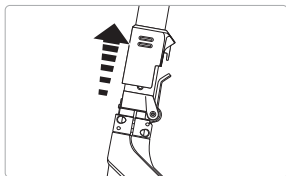
Ta tak i halsen og legg den ned 90 grader til styret er rett over fotbremsen.

4 LÅS HALSEN TIL SKJERMEN

Skub halsenheden ned oven på fotbremsen, indtil den sorte fane i bunden af styret samles med fotbremsen.

Hold fotbremsen nede, og skub derefter halsenheden længere ind i skærmen, indtil den sorte fane låses på plads.

Slip fotbremsen og halsenheden. Det er nu muligt at løfte scooteren fra halsenheden.

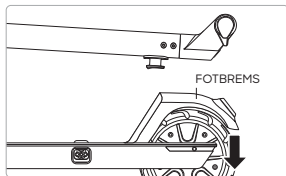


Folde ut

Snu sammenleggingsprosessen for å folde ut Bird Air.

1 FRIGJØR TAPPEN

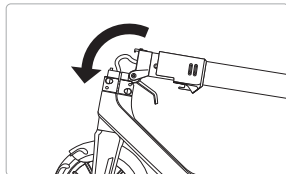
Trykk ned bremsen for å frigjøre tappen nederst på styret.



2 STILL HALSEN OG SPAKEN

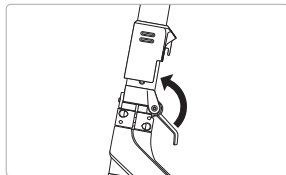
Løft halsen 90 grader til lodrett stilling på kjøretøyet.

Skyv spaken nederst på halsen opp.



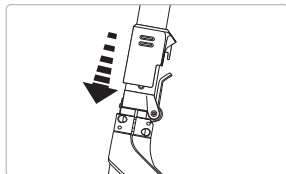
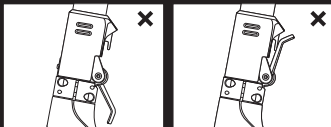
3 SKYV LÅSEHYLSEN NED

Skyv låsehylsen ned i spaken, og pass på at den klikker på plass. Spaken må være helt låst i oppreist stilling.



⚠ ADVARSEL:

Unnlatelse av å følge utfoldingsinstruksjonene kan føre til at den utilsiktet slår seg sammen. Forsikre deg om at spaken står opp og at hylsen er låst på plass.



Spesifikasjoner

Batteri	5,2 Ah (10S2P)
Sortiment	Opptil 28,7 km (15,5 miles)
Lading	Port for hurtigladning
App	iOS- og Android-app
Fastvare	Over-the-Air-oppdateringer
Tilkobling	Bluetooth
Sprutbestandig	Chassis IP34, Motor IP67, Batteri IP67
Lys	LED foran, automatisk LED bak
Bremsing	Gass og fot
Hjul	20 cm (7,9 ") halvfast
Topp hastighet	25 km/t (15,5 mph)
Hill Grade	15%
Vektgrense	100 kg (220 lb)
Lagringstemperatur	-10-40 °C (14 -104 °F)
Driftstemperatur	-10-40 °C (14 -104 °F)

Laderspesifikasjoner

Inngangsspenning	100-240AC, utgangsspenning = 42VDC, utgangsstrøm: 2.0 ampere, Laderprodusent: DONGGUAN ANGDI TECHNOLOGY CO LTD, modell: BC266420200 (Bruk kun lader som følger med)
Ladetemperatur	0-40°C (32-104°F)

Dimensjoner

Lengde x Bredde x Høyde	981 mm X 460 mm X 1145 mm (38,6" X 18,1" X 45,1")
Vekt	13,7 kg (30,2 lb)

Rengjøring og oppbevaring

- Bruk en myk, våt klut til å rengjøre rammen. Smuss som er vanskelig å fjerne kan skrubbes av med en tannbørste, og deretter rengjøres med en myk, våt klut.
- Ikke vask Bird Air med alkohol, bensin, aceton eller andre etsende løsemidler. Disse stoffene kan skade utseendet og den indre strukturen til din Bird Air. Ikke vask Bird Air med høytrykkspyler eller vannslange.
- Advarsel - Forsikre deg om at Bird Air er slått AV og at ladekabelen er koblet fra før rengjøring. ellers kan du skade de elektroniske komponentene.
- Lagringstemperaturer: -10 - 40 °C (14 - 104 °F)

Vedlikehold av batteripakken

- Ikke oppbevar eller lad batteriet ved temperaturer utenfor de angitte grensene (se spesifikasjoner). Ikke punkter batteriet. Se lokale lover og forskrifter angående resirkulering og/eller kassering av batterier.
- Et godt vedlikeholdt batteri kan fungere bra selv etter mange miles kjøring. Lad batteriet etter hver tur for å unngå å tømme batteriet helt. Når det brukes ved romtemperatur (22 °C [70 °F]), er batteriområdet og ytelsen best.
- Advarsel: Ikke prøv å demontere batteriet. Brannfare. Ingen deler kan repareres av brukeren.
- Advarsel: Ikke kjør når omgivelsestemperaturen er utenfor brukstemperaturen (se spesifikasjoner), fordi lav/høy temperatur vil begrense maksimal effekt/dreiemoment. Dette kan føre til personskade eller materielle skader på grunn av at dekkene slipper eller ved velt.



Spørsmål? Vi har svar.

Besøk support.bird.co for hjelp.

+1(866) 205-2442

Bird Rides

406 Broadway Avenue #369

Santa Monica, CA 90401

Bird Rides Europe B.V.,

Rokin 92, 1012 KZ,

Amsterdam, Netherlands

Instruksjoner og sikkerhetsretningslinjer

Gjør en grunnleggende sikkerhetskontroll av Bird Air før hver bruk, inkludert: (i) hjulenes ekthet og dekkens tilstand; (ii) sikker tilstand på alle bremses og lys; (iii) god stand på rammen; (iv) tilstrekkelig batteriladefraft; og (v) alle tegn på skade, uvanlig eller overdreven slitasje, eller andre åpne og åpenbare mekaniske problemer/vedlikeholdsbehov.

Komponenter skal vedlikeholdes og repareres i samsvar med produsentens spesifikasjoner og kun bruke produsentens godkjente reservedeler med installasjon utført av forhandlere eller andre fagpersoner.

Ikke gjør endringer på scooteren da dette vil annullere garantien og føre til potensielle sikkerhetsproblemer. Les og forstå alle sikkerhetsvarsler som er oppført på produktetiketten.

- Anbefalt alder: 16 år og eldre.
- Maksimal vekt: 100 kg (220 lb). Skal kun brukes av en person om gangen.
- Risiko for personskade eller død på grunn av tap av kontroll, kollisjoner og fall. Hjelmer og annet verneutstyr anbefales på det sterkeste og kan være påkrevd ved lov.
- Sørg for å lese brukerhåndboken for ditt område, som du finner på support.bird.co
- Produktgaranti for din region finner du på support.bird.co
- Følg lokale lover og regler når du kjører dette produktet. Ikke kjør der det er forbudt.
- Forsikre deg om at det tiltenkte bruksområdet er trygt. Ikke kjør i snø, i regn eller på veier som er våte, gjørmete, isete eller som er glatte av noen grunn. Ikke kjør over hindringer. Unngå harde humper, dreneringsgitter og plutselige overflateforandringer.
- Unngå gater og overflater med vann, sand, grus, skitt, blader og annet rusk.
- Scooteren skal ikke brukes til racing, stuntkjøring eller andre manøvre.
- For best resultat for å stoppe og bremse, bruk alltid fotbremsen sammen med venstre styrebremse. Venstre styrebremse bør ikke brukes alene for å stoppe ved høye hastigheter eller når du kjører nedoverbakke.

Instruksjoner og sikkerhetsretningslinjer

- Unngå kontakt med bevegelige deler. Forsikre deg om at hender, føtter, hår, klær og andre kroppsdeler holdes unna bevegelige deler som motor eller forhjul.
- Hold ALLTID begge hender på styret når du kjører.
- Du må ikke kjøre Bird Air:
 - hvis du er påvirket av alkohol eller narkotika,
 - hvis du har en hjertesykdom, er gravid, har hode-, rygg- eller nakkeplager som begrenser din evne til å kjøre trygt,
 - hvis du har mentale eller fysiske forhold som kan gjøre deg utsatt for skade eller svekke din fysiske fingerferdighet eller mentale evner til å gjenkjenne, forstå og utføre alle sikkerhetsinstruksjonene og være i stand til å påta seg farene som følger med Bird Air.
- Advarsel: Ikke prøv å demontere batteriet. Brannfare.
- Endre aldri det elektriske systemet, da dette kan føre til fare for elektrisk støt, elektrosjokk eller brann.
- IKKE prøv å lade et kjøretøy mens det er vått.
- IKKE kjør eller prøv å lade et kjøretøy som ligger i vann, eller hvis det er fare for vanninntrenging i batteriommet selv om kjøretøyet ikke lenger er vått. Kontakt Bird for ytterligere instruksjoner.
- For å forhindre elektrisk støt under rengjøring skal du fjerne ladekontakten fra stikkontakten og tørke av kjøretøyet med en tørr klut. Bruk bare ladekabelen fra produsenten.
- Oppbevares kun på tørre steder. Oppbevar aldri under våte forhold.
- Enheter er ikke beregnet for bruk i høyder over 2000 moh.
- Langvarig eksponering for UV-stråler, regn og elementer kan skade materialene, lagre innendørs når den ikke er i bruk.

Samsvarserklæring

Bird - Bird Air

Produsent: Bird Rides Europe BV, Rokin 92, 1012 KZ, Amsterdam, Nederland

Erklærer at Bird Air-modellene VA00022 / VA00023 oppfyller kravene i:
Maskindirektivet (2006/42 / EF), EMC-direktivet (2014/30 / EU), lavspenningsdirektivet
(2014/35 / EU) og radioutstyrsdirektivet (2014/53 / EU)

Rapporter:

SZEM2007005865CR
GZHL2007039305SP
SZEM200700660802
GZHL2007039126BC
SZEM2007006608CR
SZEM200700660804
SZEM200700660803
GZHL2007040318SP
GZHL2008042690SP
CANEC2011781101
GZHL2007039128SP
SZES200700397701
GZES200712350101
GZES200702350101
GZES2007023501MDC
CANEC2010555901
SZES200600307203

Applicable Harmonized standards:

2006/42/EC Annex 1
EN ISO 12100:2010
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
EN IEC61000-6-1:2019
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 300 328 V2.2.2
EN 301 489-1 V2.2.3, -17 V3.2.2
EN 62479:2010
RoHS Directive (EU) 2015/863
Directive 2011/65/EU
IEC 62471:2006
EN 62471:2008
WEEE Directive

Testanlegg:

SGS - CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.
Avdeling Guangzhou
198 Kezhu Road, Science City, Economic & Technology
Utviklingsområde, Guangzhou, Guangdong, Kina



B I R D

© Bird Rides Europe. Bird Rides Europe BV, Rokin 92, 1012 KZ
Amsterdam, Nederland. Alle rettigheter forbeholdt.
Bird og Bird-logoen er registrerte varemerker for Bird Rides, Inc.

