

Förvaring och skötsel av din Lift5 & LIFTX, batteri och handkontroll (250701)



Nedan info ska ses endast som ett komplement till användarinstruktionen som är tillgänglig bla via Lift apparna (nedan).

Börja med att ladda ner Lift Foils app för att koppla upp och uppdatera de olika komponenternas mjukvara.

Förvara brädan inomhus, helst i uppvärmt utrymme. Efter användning, tillse att brädan är torr om du förvarar den i sitt fodral. Detta för att undvika ev korrosion på elkontaktarna.

Handkontroll: Kan lämnas som den är, torkad, i sin låda. Uppdatera handkontrollen med den senaste mjukvaran via appen minst 1 g/säsong.

Batteri: Förvaras torrt under vintern – undvik förvaring i skjul eller utomhusförvaring där temperaturen är under fryspunkten. Måttlig låg temperatur (0°C eller till och med -5°C) skadar inte batteriet men -20°C är inte bra och bör undvikas. Idealtemperatur vid förvaring är **5°C till 25°C**. Tillverkaren rekommenderar förvaring i ett brandsäkert utrymme eller i en av tillverkarens brandsäkra väskor.

Ingen värmedyna behövs. Så länge det lagras inomhus över 0°C. Batteriet ska alltid förvaras på ett fast, torrt och plant ställe.

Ladda absolut INTE batteriet när det är kallt. Batteriet måste vara minst +10°C innan det laddas.

Din Lift5 fungerar bra även vid surfing i minusgrader, ta en titt på den här videon av Travis Rice som eFoilar genom is: <https://vimeo.com/311522404> (det finns viss risk att batteriet fryser fast vilket åtgärdas gm att ta in brädan i ett uppvärmt utrymme)

Obs: Under mer än 3 eller 4 månaders lagring tappar batteriet en stor del av laddningen, 50 - 75%. Det är ok, batteriet går i viloläge när det har låg laddning och väcks när det kopplas till laddaren igen. Vi rekommenderar att du lämnar batteriet med ca 50% laddning kvar. Vid förvaring (utan användning) 9 månader eller längre kan batteriet laddas ur helt och förlora möjligheten att ladda igen. För att förhindra detta och för att säkerställa längsta möjliga batteriliv, ladda batteriet varje kvartal upp till **ca 50%** av full kapacitet.

Laddning: Batteriet kan laddas i ett vanligt vägguttag som klarar ca 1 200 w. Batteriet laddas på ca 1 tim. Var alltid närvarande vid laddning. Följ instruktionerna i användarmanualen via appen:

Rekommenderat underhåll: Inspektera batteriet för skador och ev vatteninträngning före varje användning. Extra uppmärksamhet bör ägnas åt höljet och efter ev sprickor i plasten eller områden där locket kan ha börjat släppa från höljet (dessa är potentiella läckagevägar). Använd inte ett batteri som har skadats eller som du misstänker innehåller vatten. Även om batteripaketet är vattentätt och helt förseglat, rekommenderas att minimera exponering för vatten. Via appen Lift Foils Battery Support kan batteristatus skickas till tillverkaren för ev felsökning. Vid behov kan även batteri reset (återställning) göras.

Olja in kontaktarna regelbundet med den medföljande oljan (ReelX - antikorrosion) och framförallt före vinterförvaring. Smörj in oftare vid användning i saltvatten.

Använd ALDRIG högtrycksrengöring med vatten eller tryckluft på batteriet eftersom det kan skada tätningarna. Använd. Tappa ALDRIG batteriet. Utsätt ALDRIG batteriet för kraftiga mekaniska vibrationer eller stötar. Använd ALDRIG ett batteri med synliga skador. Försök ALDRIG att reparera ett skadat batteri.

Uppdatera din bräda via appen åtminstone 1 g/säsong.

Kontakta help@liftfoils.com med cc info@liftfoils.se vid ev frågor eller vid behov av felsökning.

 **LIFT FOILS**
USER MANUALS



Lift Foils App



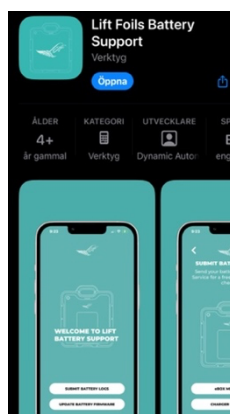
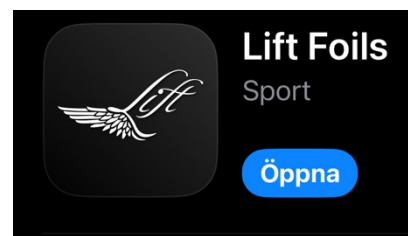
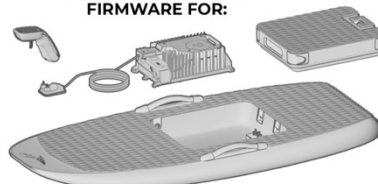
GET IT ON



Download on

App Store

DOWNLOAD THE APP TO UPDATE
FIRMWARE FOR:



Lift eFoil - Quickstart App

The app for your Lift eFoil

Designed for iPad. Not verified for macOS.

