

PEGASUS-ELSCOOTER

VEJLEDNING OM OPLADNING AF DIN MASKINE



- ❖ Nye batterier bør altid oplades helt op inden første ibrugtagning. Nye batterier yder først 100% efter ca. 15 – 20 opladninger
- ❖ Oplad natten over, når du har kørt mere end 30 minutter
- ❖ Batterier skal **ikke** aflades 100%. Store afladninger slider meget på batterierne.
- ❖ Bruges El-scooteren ikke, skal der oplades i 24 timer én gang hver 14. dag
- ❖ Undgå at "klat-lade" på batterierne, oplad regelmæssigt og til batterierne er fuldt opladt.
- ❖ Den fuldautomatiske oplader kan ikke overlade batterierne. Lad gerne batterierne over natten.
- ❖ Har "maskinen" ikke været i brug i 2 måneder eller mere, anbefales det at man oplader batterierne inden man påbegynder ny drift. Dog bedst at være konstant ved at oplade 24 timer hver 14. dag.
- ❖ Den fuldautomatiske oplader "vedligeholder" batterierne når opladningen er fuldført. Det er derfor ikke nødvendigt at slukke eller afbryde for opladeren.
- ❖ Tilslut først den fuldautomatiske oplader til "maskinen" og bagefter sætte opladeren til stikkontakten.
- ❖ Opladning skal ske i tørt miljø og må ikke udsættes for regn. Der er forskel på opladers IP-klassificering, og dermed deres evne til at modstå vand. Det er dit ansvar at søge for at opladeren kan stå udendørs i tørre omgivelser.

- ❖ Opladeren genererer varme under brug. Derfor skal den ikke dækkes til eller på anden måde forhindres i at afgive varme. Læg ikke opladeren på sædet.
- ❖ Undgå at oplade din maskine i høje temperaturer over 30°C og ved lave temperaturer under 10°C.

Opsummering

Det er en kendsgerning, at genopladelige batterier har naturligt tab af kapacitet gennem produktets levetid. Som bruger er det relevant at forstå vigtigheden af, at vedligeholde el-køretøjet, herunder batterierne. Korrekt behandling vil forlænge levetiden markant. Følg derfor gerne ovenstående anvisninger, så vil du opnå optimal ydeevne i længere tid.

På forhånd Tak

Pegasus-Elscooter