

STIHL

STIHL AS 2

Sikkerhetsforskrifter



Innholdsfortegnelse

1	Informasjon om disse sikkerhetsinstruksene	1
1.1	Gjeldende dokumenter	1
1.2	Merking av advarslene i teksten	1
2	Innledende forklaringer	1
2.1	Informasjon om produsenten	1
2.2	Symboler	2
3	Sikkerhetsforskrifter	2
3.1	Varselsymboler	2
3.2	Tiltenkt bruk	2
3.3	Krav til brukeren	2
3.4	Arbeidsområde og -omgivelse	3
3.5	Sikker stand	3
3.6	Transport	4
3.7	Oppbevaring	4
3.8	Rengjøring, vedlikehold og reparasjon	4
4	Tekniske data	5
4.1	Batteri STIHL AS	5
4.2	REACH	5
5	Kassering	5
5.1	Kassere batteriet	5

1 Informasjon om disse sikkerhetsinstruksene

1.1 Gjeldende dokumenter

De lokale sikkerhetsforskriftene gjelder.

- ▶ I tillegg til disse sikkerhetsinstruksene, må man lese, forstå og oppbevare følgende dokumenter:
 - Bruksanvisning STIHL batteridrevet produkt
 - Bruksanvisning til STIHL ladeapparat
 - Sikkerhetsinformasjon for STIHL batterier og produkter med innebygd batteri: www.stihl.com/safety-data-sheets

1.2 Merking av advarslene i teksten



ADVARSEL

Merknaden henviser til farer som kan føre til alvorlige personskader eller døden.

- ▶ De angitte tiltakene kan gjøre at alvorlige personskader eller død unngås.

LES DETTE

Merknaden henviser til farer som kan føre til materielle skader.

- ▶ De angitte tiltakene kan gjøre at materielle skader unngås.

2 Innledende forklaringer

2.1 Informasjon om produsenten

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Telefon: +49 7151 26-0

Telefaks: +49 7151 26-11 40

E-post: info@stihl.de

www.stihl.com

2.2 Symboler

Symbolene kan stå på batteriet og har følgende betydning:



Angivelsen ved siden av symbolet angir energiinnholdet i batteriet i henhold til spesifikasjonene fra celle-produsenten. Energiinnholdet som er tilgjengelig i anvendelsen, er mindre.



Produktet må ikke kasseres med husholdningsavfallet.

3 Sikkerhetsforskrifter

3.1 Varselsymboler



Følg sikkerhetsanvisningene og tiltakene.



Les, forstå og oppbevar bruksanvisningen.



Batteriet må beskyttes mot varme og ild.



Batteriet må beskyttes mot regn og fuktighet, og må ikke dyppes i væske.

3.2 Tiltent bruk

Et STIHL AS-batteri forsyner batteridrevne STIHL-produkter med strøm.

Batteriet skal ikke brukes når det regner.

Batteriet lades med ladeapparatet STIHL AL 1.

⚠ ADVARSEL

- Produkter og ladeapparater som STIHL ikke har godkjent for batteriet, kan forårsake brann og eksplosjoner. Personer kan bli alvorlig skadet eller omkomme, og materielle skader kan oppstå.
 - ▶ Bruk et STIHL AS-batteri sammen med et batteridrevet STIHL-produkt.
 - ▶ Lad batteriet med et STIHL AL 1 ladeapparat.
- Hvis batteriet ikke brukes formålsbestemt, kan personer bli alvorlig skadet eller drept og materielle skader kan oppstå.
 - ▶ Batteriet må brukes slik det er beskrevet i disse sikkerhetsinstruksene.

3.3 Krav til brukeren

⚠ ADVARSEL

- Brukere uten opplæring er ikke i stand til å oppdage eller vurdere farene forbundet med batteriet. Brukeren eller andre personer kan bli alvorlig skadet eller drept.



- ▶ Les, forstå og oppbevar bruksanvisningen.

- ▶ Hvis batteriet leveres videre til en annen person: Gi bruksinformasjonen som fulgte med batteriet videre.

- ▶ Dersom det er uklarheter: Oppsøk en STIHL fagforhandler.
- ▶ Forsikre deg om at brukeren oppfyller følgende forutsetninger:
 - Brukeren må være uthvilt.
 - Brukeren er kroppslig, sensorisk og mentalt i stand til å betjene og arbeide med batteriet. Dersom brukeren er kroppslig, sensorisk og mentalt begrenset i stand til det, skal brukeren kun arbeide med batteriet under oppsyn eller etter anvisningen av en ansvarlig person.
 - Brukeren kan gjenkjenne eller bedømme farene med batteriet.
 - Brukeren er myndig eller brukeren blir opplært i et yrke under oppsyn i henhold til nasjonale forskrifter.
 - Brukeren har fått opplæring av en STIHL fagforhandler eller en sakkyndig person før han bruker batteriet for første gang.
 - Brukeren er ikke påvirket av alkohol, medikamenter eller narkotika.

3.4 Arbeidsområde og -omgivelse

⚠ ADVARSEL

- Personer som ikke deltar, barn og dyr kan ikke gjenkjenne eller bedømme farene med batteriet. Personer som ikke deltar, barn og dyr kan bli alvorlig skadet.
 - ▶ Personer som ikke deltar, barn og dyr må holdes unna.
 - ▶ Ikke la batteriet være uten oppsyn.
 - ▶ Sikre at barn ikke kan leke med batteriet.
- Batteriet er ikke beskyttet mot alle miljøpåvirkninger. Dersom batteriet utsettes for bestemte miljøpåvirkninger, kan det ta fyr eller eksplodere. Personer kan bli alvorlig skadet og materielle skader kan oppstå.



- ▶ Batteriet må beskyttes mot varme og ild.
- ▶ Batteriet må ikke kastes i ild.



- ▶ Batteriet skal brukes og oppbevares i temperaturområdet mellom - 20 °C og +50 °C.
- ▶ Batteriet må beskyttes mot regn og fuktighet, og må ikke dypes i væske.
- ▶ Batteriet må holdes unna metalliske gjenstander.
- ▶ Batteriet må ikke utsettes for høyt trykk.
- ▶ Batteriet må ikke utsettes for mikrobølger.
- ▶ Batteriet må beskyttes mot kjemikalier og salt.

3.5 Sikker stand

Batteriet er i sikker tilstand, hvis følgende betingelser er oppfylt:

- Batteriet er uskadd.
- Batteriet er rent og tørt.
- Batteriet fungerer og er uforandret.

⚠ ADVARSEL

- I usikker tilstand kan batteriet ikke lengre fungere sikkert. Personer kan bli alvorlig skadet.
 - ▶ Arbeid med et uskaddet og fungerende batteri.
 - ▶ Et skadd eller defekt batteri må ikke lades.
 - ▶ Dersom batteriet er tilsmusset eller vått: Rengjør batteriet og la det tørke.
 - ▶ Batteriet må ikke endres.
 - ▶ Ikke stikk gjenstander inn i åpningen til batteriet.
 - ▶ De elektriske kontaktene til batteriet må ikke forbindes med metalliske gjenstander og kortsluttes.
 - ▶ Batteriet må ikke åpnes.

- Det kan tre væske ut av et skadd batteri. Dersom væsken kommer i kontakt med huden eller øynene, kan huden eller øynene bli irritert.
 - ▶ Unngå kontakt med væsken.
 - ▶ Dersom det har oppstått kontakt med huden: Hudområder som har kommet i kontakt må vaskes med rikelig vann og såpe.
 - ▶ Dersom det har oppstått kontakt med øynene: Øynene må skylles minst 15 minutter med rikelig vann, og en lege må oppsøkes.
- Et skadd eller defekt batteri kan lukte uvanlig, ryke eller brenne. Personer kan bli alvorlig skadet eller omkomme, og materielle skader kan oppstå.
 - ▶ Dersom batteriet lukter uvanlig eller ryker: Batteriet må ikke brukes og holdes unna brennbare stoffer.
 - ▶ Dersom batteriet brenner: Forsøk å slukke batteriet med brannslukker eller vann.

3.6 Transport

▲ ADVARSEL

- Batteriet er ikke beskyttet mot alle miljøpåvirkningene. Dersom batteriet utsettes for bestemte miljøpåvirkninger, kan batteriet skades og det kan oppstå materielle skader.
 - ▶ Et skadd batteri skal ikke transporteres.
 - ▶ Transportere batteriet i lommen som følger med.
 - ▶ Dersom ingen lomme er med i leveringsomfanget: Transporter batteriet i en elektrisk ikke ledende forpakning.
- Batteriet kan velte eller bevege seg under transporten. Personer kan bli skadet og materielle skader kan oppstå.
 - ▶ Batteriet skal pakkes slik i forpakningen, at det ikke kan bevege seg.
 - ▶ Forpakningen må sikres slik, at den ikke kan bevege seg.

3.7 Oppbevaring

▲ ADVARSEL

- Barn kan ikke gjenkjenne eller bedømme batteriets farer. Barn kan bli alvorlig skadet.
 - ▶ Batteriet må holdes utilgjengelig for barn.
- Batteriet er ikke beskyttet mot alle miljøpåvirkninger. Dersom batteriet utsettes for bestemte miljøpåvirkninger, kan det skades.
 - ▶ Oppbevar batteriet rent og tørt.
 - ▶ Batteriet skal oppbevares i et lukket rom.
 - ▶ Oppbevar batteriet adskilt fra produktet og ladeapparatet.
 - ▶ Oppbevar batteriet i en elektrisk ikke-ledende pakning.
 - ▶ Oppbevar batteriet i temperaturområdet mellom - 20 °C og +70 °C.

3.8 Rengjøring, vedlikehold og reparasjon

▲ ADVARSEL

- Sterke rengjøringsmidler, rengjøring med høytrykksvaskere eller skarpe gjenstander kan skade batteriet. Dersom batteriet ikke rengjøres på riktig måte, kan komponenter slutte å fungerer riktig og sikkerhetsinnretninger tre ut av kraft. Personer kan bli alvorlig skadet.
 - ▶ Batteriet må rengjøres slik det er beskrevet i bruksanvisningen for det batteridrevne produktet.
- Dersom batteriet ikke vedlikeholdes og repareres på riktig måte, kan komponenter slutte å fungerer riktig og sikkerhetsinnretninger tre ut av kraft. Personer kan bli alvorlig skadet eller bli drept.
 - ▶ Batteriet må ikke vedlikeholdes eller repareres selv.
 - ▶ Hvis batteriet må vedlikeholdes eller repareres: Oppsøk en STIHL fagforhandler.

4 Tekniske data

4.1 Batteri STIHL AS

- Batteriteknologi: Litium-ion
- Spenning: 10,8 V
- Kapasitet i Ah: se typeskilt
- Energiinnhold i Wh: se typeskilt
- Vekt i kg: se typeskilt
- Tillatt temperaturområde for bruk og oppbevaring: -20 °C til +50 °C

Hvis batteriet benyttes ved en temperatur under 0 °C eller over +30 °C , kan driftstiden på batteriet reduseres, og ytelsen til det batteridrevne produktet bli dårligere.

4.2 REACH

REACH betegner en EF-forordning for registrering, vurdering og godkjenning av kjemikalier.

Informasjon om oppfyllelse av REACH forordningen er angitt under www.stihl.com/reach .

5 Kassering

5.1 Kassere batteriet

Informasjon om kassering er tilgjengelig hos din STIHL fagforhandler.

- ▶ Batteriet og forpakningen må kasseres forskriftsmessig og miljøvennlig.

SI_001_2019_01_09

norwegisch



www.stihl.com



SI_001_2019_01_09