

STIHL

STIHL AK 10, 20, 30

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 AK	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-produzenten. Energiinnholdet som er tilgjengelig i anvendelsen, er mindre.



Produktet må ikke kasseres med husholdningsavfallet.

3 Sikkerhetsforskrifter

3.1 Varselsymboler



Følg sikkerhetsanvisningene og deres tiltak.



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.



Tillatelig temperaturområde for batteriet må overholdes.

3.2 Tiltent bruk

Et batteri STIHL AK forsyner batteridrevne STIHL-produkter eller VIKING-produkter med strøm.

Batteriet skal ikke brukes når det regner.

Batteriet lades med ladeapparatet STIHL AL 101, AL 300 eller AL 500.

⚠ 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 AK-batteri sammen med et batteridrevet STIHL-produkt eller VIKING-produkt.
 - ▶ Lad batteriet med ladeapparatet STIHL AL 101, AL 300 eller AL 500.
- Hvis batteriet ikke brukes formålsbestemt, kan personer bli alvorlig skadet eller drept og materiell 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 uklarerheter: 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 uten deltagelse, barn og dyr kan bli alvorlig skadet.
 - Personer uten deltagelse, 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 miljøpåvirkningene. Dersom batteriet utsettes for bestemte miljøpåvirkninger, kan batteriet 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 - 10 °C og + 50 °C.



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

- Batteriet må holdes unna metalliske gjenstander.
- Batteriet må ikke utsettes for høyt trykk.
- Batteriet må ikke utsettes for mikrobølgeovner.
- 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 lenger 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.
 - ▶ 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 skades alvorlig.
 - ▶ Batteriet må oppbevares utenfor rekkevidden til barn.
- Batteriet er ikke beskyttet mot alle miljøpåvirkningene. Dersom batteriet utsettes for bestemte miljøpåvirkninger, kan batteriet 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 forpakning.
 - ▶ Oppbevar batteriet i temperaturområdet mellom - 10 °C og + 50 °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 AK

- Batteriteknologi: Litium-ioner
- Spenning: 36 V
- Kapasitet i Ah: se typeskilt
- Energiinnhold i Wh: se typeskilt
- Vekt i kg: se typeskilt
- Tillatt temperaturområde for bruk og oppbevaring: - 10 °C til + 50 °C

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_2018_01_09

norwegisch



www.stihl.com



SI_001_2018_01_09