

STIHL

STIHL AK 10, 20, 30

Säkerhetsanvisningar



Innehållsförteckning

1	Information om dessa säkerhetsföreskrifter	1
1.1	Aktuella dokument	1
1.2	Varningar i texten	1
2	Förklaringar	2
2.1	Uppgifter om tillverkaren	2
2.2	Symboler	2
3	Säkerhetsanvisningar	2
3.1	Varningssymboler	2
3.2	Avsedd användning	2
3.3	Krav på användaren	3
3.4	Arbetsområde och omgivning	3
3.5	Säker användning	3
3.6	Transport	4
3.7	Förvaring	4
3.8	Rengöring, underhåll och reparation	5
4	Tekniska data	5
4.1	Batteri STIHL AK	5
4.2	REACH	5
5	Kassering	5
5.1	Återvinn batteriet	5

1 Information om dessa säkerhetsföreskrifter

1.1 Aktuella dokument

Följ de lokala säkerhetsföreskrifterna.

- ▶ Läs följande kompletterande dokument till de här säkerhetsanvisningarna, se till att du förstått dem och spara dem:
 - Bruksanvisningen till den batteridrivna produkten från STIHL
 - Bruksanvisningen till laddaren från STIHL
 - Säkerhetsföreskrifterna för batterier och produkter med inbyggda batterier från STIHL: www.stihl.com/safety-data-sheets

1.2 Varningar i texten



VARNING

Varnar för faror som kan leda till allvarliga skador eller dödsfall.

- ▶ Med åtgärderna kan man förhindra allvarliga skador eller dödsfall.

OBS!

Varnar för faror som kan leda till materialskador.

- ▶ Med åtgärderna kan man förhindra materialskador.

2 Förklaringar

2.1 Uppgifter om tillverkaren

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Telefon: +49 7151 26-0

Telefax: +49 7151 26-11 40

E-post: info@stihl.de

www.stihl.com

2.2 Symboler

De här symbolerna kan finnas på batteriet och har följande innebörd:



Informationen bredvid symbolen anger batteriets energiinnehåll enligt batteritillverkarens specifikation. Energiinnehållet som finns under användningen är lägre.



Släng inte produkten i hushållsavfallet.

3 Säkerhetsanvisningar

3.1 Varningssymboler



Följ säkerhetsföreskrifterna och vidta rätt åtgärder.



Läs bruksanvisningen och se till att du förstått den, spara den för framtida bruk.



Skydda batteriet mot värme och eld.



Skydda batteriet mot regn och fukt och doppa det inte i vätska.



Använd inte batteriet utanför det tillåtna temperaturområdet.

3.2 Avsedd användning

Ett batteri STIHL AK försörjer STIHL-batteriprodukter eller VIKING-batteriprodukter med el.

Batteriet får inte användas när det regnar.

Batteriet laddas med en laddare STIHL AL 101, STIHL AL 300 eller AL 500.

⚠ VARNING

- Produkter och laddare som inte är godkända av STIHL för batteriet kan orsaka brand och explosion. Det kan leda till allvarliga personskador eller dödsfall och materiella skador.
 - ▶ Använd batteriet STIHL AK med en STIHL-batteriprodukt eller en VIKING-batteriprodukt.
 - ▶ Ladda batteriet med en laddare STIHL AL 101, AL 300 eller AL 500.
- Om batteriet inte används på rätt sätt kan det leda till allvarliga personskador, dödsfall eller materialskador.
 - ▶ Använd batteriet enligt anvisningarna i dessa säkerhetsföreskrifter.

3.3 Krav på användaren

⚠ VARNING

- Användare som inte utbildats känner inte till och kan inte bedöma farorna med batteriet. Användaren eller andra personer kan skadas allvarligt eller förolyckas.



- ▶ Läs bruksanvisningen, se till att du har förstått den och spara den.

- ▶ Om batteriet överlämnas till någon annan ska tillhörande användarinformation medfölja.
- ▶ Om något är oklart: Kontakta en STIHL-återförsäljare.
- ▶ Kontrollera att användaren uppfyller följande krav:
 - Användaren är utvilad.
 - Användaren är skick, både fysiskt, motoriskt och mentalt, att arbeta med och använda batteriet. Om användaren är begränsad fysiskt, motoriskt eller mentalt får denne bara arbeta under uppsikt av en ansvarig person.
 - Användaren kan inse och förutse riskerna med batteriet.
 - Användaren är myndig eller utbildas i ett arbete i enlighet med nationella bestämmelser under tillsyn.
 - Användaren har instruerats av en STIHL-återförsäljare eller en sakkunnig person innan denne använder batteriet för första gången.
 - Användaren är inte påverkad av alkohol, läkemedel eller droger.

3.4 Arbetsområde och omgivning

⚠ VARNING

- Utomstående personer, barn och djur känner inte till farorna med batteriet. Utomstående personer, barn och djur kan skadas allvarligt.
 - ▶ Utomstående personer, barn och djur måste hållas på avstånd från arbetsområdet.
 - ▶ Lämna inte batteriet utan uppsikt.
 - ▶ Se till att barn inte kan leka med batteriet.
- Batteriet är inte skyddat mot all påverkan från omgivningen. Batteriet kan börja brinna eller explodera om det utsätts för viss påverkan från omgivningen. Det kan leda till allvarliga personskador och materialskador kan uppstå.



- ▶ Skydda batteriet mot värme och eld.
- ▶ Släng inte batteriet i eld.



- ▶ Använd och förvara batteriet mellan - 10 °C och + 50 °C.



- ▶ Skydda batteriet mot regn och fukt och doppa det inte i vätska.

- ▶ Låt inte batteriet komma i kontakt med metallföremål.
- ▶ Utsätt inte batteriet för högt tryck.
- ▶ Utsätt inte batteriet för mikrovågor.
- ▶ Skydda batteriet mot kemikalier och salt.

3.5 Säker användning

Batteriet är säkert att använda när följande uppfylls:

- Batteriet är oskadat.
- Batteriet är rent och torrt.

- Batteriet fungerar och har inte modifierats.

⚠ VARNING

- Om batteriet inte är säkert att använda fungerar det inte längre på ett säkert sätt. Personer kan skadas allvarligt.
 - ▶ Arbeta bara med ett oskadat och fungerande batteri.
 - ▶ Ladda inte trasiga eller skadade batterier.
 - ▶ Om batteriet är smutsigt eller blött: Rengör batteriet och låt det torka.
 - ▶ Gör inga ändringar på batteriet.
 - ▶ Stick inte in föremål i hålen på batteriet.
 - ▶ Låt inte de elektriska kontakterna på batteriet komma i kontakt med metallföremål eftersom det kan leda till kortslutning.
 - ▶ Öppna inte batteriet.
- Det kan komma ut vätska ur ett trasigt batteri. Om vätskan kommer i kontakt med huden eller ögonen kan de bli irriterade.
 - ▶ Undvik kontakt med vätskan.
 - ▶ Om du fått vätska på huden: Tvätta de berörda ställena med mycket vatten och tvål.
 - ▶ Om du fått vätska i ögonen: Skölj ögonen med mycket vatten i minst 15 minuter och kontakta en läkare.
- Ett trasigt eller skadat batteri kan lukta konstigt, ryka eller brinna. Det kan leda till allvarliga personskador, dödsfall eller materialskador.
 - ▶ Om batteriet luktar konstigt eller ryker: Använd inte batteriet och håll det borta från brännbart material.
 - ▶ Om batteriet brinner: Försök att släcka branden med en brandsläckare eller vatten.

3.6 Transport

⚠ VARNING

- Batteriet är inte skyddat mot all påverkan från omgivningen. Batteriet kan skadas och materialskador kan uppstå om batteriet utsätts för viss påverkan från omgivningen.
 - ▶ Transportera inte batteriet om det är skadat.
 - ▶ Transportera batteriet i en förpackning som inte leder elektricitet.
- Batteriet kan välta eller röra sig under transporten. Det kan leda till personskador eller materialskador.
 - ▶ Se till att batteriet inte kan röra sig i förpackningen.
 - ▶ Se till att förpackningen inte kan röra sig.

3.7 Förvaring

⚠ VARNING

- Barn känner inte till farorna med batteriet. Barn kan skadas allvarligt.
 - ▶ Förvara batteriet utom räckhåll för barn.
- Batteriet är inte skyddat mot all påverkan från omgivningen. Batteriet kan skadas om det utsätts för viss påverkan från omgivningen.
 - ▶ Förvara batteriet på en ren och torr plats.
 - ▶ Förvara batteriet i ett stängt rum.
 - ▶ Förvara inte batteriet tillsammans med produkten och laddaren.
 - ▶ Förvara batteriet i en förpackning som inte leder elektricitet.
 - ▶ Förvara batteriet mellan -10 °C och +50 °C.

3.8 Rengöring, underhåll och reparation

⚠ VARNING

- Aggressiva rengöringsmedel, rengöring med en vattenstråle eller vassa föremål kan skada batteriet. Om batteriet inte rengörs korrekt, slutar eventuellt komponenterna och säkerhetsanordningarna att fungera. Personer kan skadas allvarligt.
 - ▶ Rengör batteriet enligt anvisningarna i bruksanvisningen för den batteridrivna produkten.
- Om batteriet inte underhålls eller repareras korrekt, slutar eventuellt komponenterna och säkerhetsanordningarna att fungera. Personer kan skadas allvarligt eller förolyckas.
 - ▶ Underhåll och reparera inte batteriet själv.
 - ▶ Om batteriet måste underhållas eller repareras: Uppsök en STIHL-återförsäljare.

4 Tekniska data

4.1 Batteri STIHL AK

- Batteriteknik: litiumjon
- Spänning: 36 V
- Kapacitet i Ah: se typskylten
- Energiinnehåll i Wh: se typskylten
- Vikt i kg: se typskylten
- Tillåtet temperaturområde för användning och förvaring: -10 °C till +50 °C

4.2 REACH

REACH är en EG-förordning för registrering, bedömning och godkännande av kemikalier.

Information om REACH-direktivet finns på www.stihl.com/reach.

5 Kassering

5.1 Återvinn batteriet

Information om återvinning kan fås av en STIHL-återförsäljare.

- ▶ Kassera batteriet och emballaget enligt gällande miljöbestämmelser.

SI_001_2018_01_05

schwedisch



www.stihl.com



SI_001_2018_01_05