

**STIHL**

**STIHL AS 2**

Säkerhetsanvisningar





# Innehållsförteckning

<b>1</b>	<b>Information om dessa säkerhetsföreskrifter</b>	<b>1</b>
1.1	Aktuella dokument	1
1.2	Varningar i texten	1
<b>2</b>	<b>Förklaringar</b>	<b>2</b>
2.1	Uppgifter om tillverkaren	2
2.2	Symboler	2
<b>3</b>	<b>Säkerhetsanvisningar</b>	<b>2</b>
3.1	Varningssymboler	2
3.2	Avsedd användning	2
3.3	Krav på användaren	2
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	4
<b>4</b>	<b>Tekniska data</b>	<b>5</b>
4.1	Batteri STIHL AS	5
4.2	REACH	5
<b>5</b>	<b>Kassering</b>	<b>5</b>
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](http://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, se till att du har förstått den och spara den.



Skydda batteriet mot värme och eld.



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

### 3.2 Avsedd användning

Ett batteri STIHL AS försörjer STIHL batteridrivna produkter med el.

Batteriet får inte användas när det regnar.

Batteriet laddas med en laddare STIHL AL 1.

## ⚠ 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 AS med en batteridrivna produkt från STIHL.
  - ▶ Ladda batteriet med laddaren STIHL AL 1.
- 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 förstår inte och kan inte bedöma farorna med batteriet. Utomstående personer, barn och djur kan skadas allvarligt.
  - ▶ Utomstående personer, barn och djur måste hållas på avstånd.
  - ▶ 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 materiella skador kan uppstå.



- ▶ Skydda batteriet mot värme och eld.
- ▶ Kasta inte in batteriet i eld.



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

- ▶ Använd och förvara batteriet mellan - 20 °C och 50 °C.
- ▶ Låt inte batteriet komma i kontakt med metallföremål.
- ▶ Utsätt inte batteriet för högt tryck.
- ▶ Utsätt inte batteriet för mikrovågor.
- ▶ Skydda batteriet mot kemikalier och salter.

### 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 den medföljande väskan.
  - ▶ Om det inte ingår någon väska i leveransen: 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 förstår inte och kan inte bedöma 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 - 20 °C och + 70 °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 AS

- Batteriteknik: Litiumjon
- Spänning: 10,8 V
- Kapacitet i Ah: se typskylten
- Energiinnehåll i Wh: se typskylten
- Vikt i kg: se typskylten
- Tillåtet temperaturområde för användning och förvaring: -20 °C till + 50 °C

Om batteriet används vid lägre temperaturer än 0 °C eller vid en högre temperatur än + 30 °C kan batteriets livslängd förkortas och den batteridrivna produktens funktion försämras.

### 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](http://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\_2019\_01\_05

schwedisch



[www.stihl.com](http://www.stihl.com)



SI\_001\_2019\_01\_05