

AK 10, 20, 30, 30.0 S

STIHL



2 - 5

Bezpečnostné upozornenia



Obsah

1	Informácie k týmto bezpečnostným pokynom.....	2
2	Úvodné vysvetlivky.....	2
3	Bezpečnostné upozornenia.....	2
4	Technické údaje.....	4
5	Likvidácia.....	5

1 Informácie k týmto bezpečnostným pokynom

1.1 Platné dokumenty

Platia miestne bezpečnostné predpisy.

- Okrem týchto bezpečnostných pokynov si prečítajte nasledujúce dokumenty, porozumejte im a uschovajte ich:
 - Návod na obsluhu akumulátorového produkta STIHL
 - Návod na obsluhu nabíjačky STIHL
 - Bezpečnostné informácie pre akumulátory STIHL a produkty so zabudovaným akumulátorom: www.stihl.com/safety-data-sheets

1.2 Označenie výstražných upozorení v texte



VAROVANIE

- Upozornenie poukazuje na nebezpečenstvá, ktoré môžu viesť k ľažkým zraneniam alebo smrti.
 - Uvedené opatrenia môžu ľažkým zraneniam alebo smrti zabrániť.

UPOZORNENIE

- Upozornenie poukazuje na nebezpečenstvá, ktoré môžu viesť k vecným škodám.
 - Uvedené opatrenia môžu vecným škodám zabrániť.

2 Úvodné vysvetlivky

2.1 Údaje o výrobcovi

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Telefón: +49 7151 26-0

Fax: +49 7151 26-11 40

E-mail: info@stihl.de

www.stihl.com

2.2 Symboly

Symboly sa môžu nachádzať na akumulátoru a znamenajú nasledovné:



Údaj vedľa symbolu indikuje obsah energie akumulátora podľa špecifikácie výrobcu batérií. Obsah energie, ktorý je k dispozícii pri použití, je nižší.



Výrobok nelikvidujte spolu s domovým odpadom.

3 Bezpečnostné upozornenia

3.1 Výstražné symboly



Dodržiavajte bezpečnostné pokyny a ich opatrenia.



Návod na obsluhu si prečítajte, porozumejte mu a uschovajte si ho.



Akumulátor chráňte pred horúčavou a otvoreným ohňom.



Akumulátor chráňte pred dažďom či výhľostou a neponárajte ho do kvapalín.

3.2 Použitie v súlade s určením

Akumulátor STIHL AK zásobuje energiou akumulátorové produkty STIHL alebo akumulátorové produkty VIKING.

Akumulátor sa nesmie používať, keď prší.

Akumulátor sa nabija nabíjačkou STIHL AL 101, AL 301, AL 500 alebo AL 501.

VAROVANIE

- Produkty a nabíjačky, ktoré neboli zo strany STIHL schválené pre akumulátor, môžu vysvietať požiare alebo výbuchy. Môže dôjsť k ľažkému zraneniu alebo usmrteniu osôb a vecným škodám.

► Akumulátor STIHL AK používajte s akumulátorovým produkтом STIHL alebo akumulátorovým produkтом VIKING.

► Akumulátor nabíjajte nabíjačkou STIHL AL 101, AL 301, AL 500 alebo AL 501.

- V prípade, že sa akumulátor nepoužíva v súlade s určením, môže dôjsť k ľažkému zraneniu alebo usmrteniu osôb a vecným škodám.

- Akumulátor používajte tak, ako je to popísané v týchto bezpečnostných pokynoch.

3.3 Požiadavky na používateľa

▲ VAROVANIE

- Používateľia bez poučenia nedokážu rozpoznať a odhadnúť nebezpečenstvá vyplývajúce z akumulátora. Môže dôjsť k ďažkému zraneniu alebo usmrteniu používateľa alebo iných osôb.

- Návod na obsluhu si prečítejte, porozumejte mu a uschovajte ho.



- Ak odovzdávate akumulátor ďalším osobám: Priložte k nemu aj dodané informácie pre používateľa.
- Ak vzniknú nejasnosti: Vyhľadajte špecializovaného predajcu STIHL.
- Uistite sa, že používateľ spĺňa nasledujúce požiadavky:
 - Používateľ je oddýchnutý.
 - Používateľ je telesne, zmyslovo a duševne schopný obsluhovať akumulátor a pracovať s ním. Ak je používateľ telesne, zmyslovo alebo duševne len obmedzene schopný na túto prácu, smie pracovať len pod dozorom alebo podľa pokynov zodpovednej osoby.
 - Používateľ dokáže rozpoznať a odhadnúť nebezpečenstvá vyplývajúce z akumulátora.
 - Používateľ je plnoletý alebo používateľ absoluje praktické vyučovanie pod dozorom podľa národných predpisov.
 - Používateľ bol poučený špecializovaným predajcom STIHL alebo odborne spôsobilou osobou, skôr ako začať prvýkrát pracovať s akumulátorom.
 - Používateľ nie je pod vplyvom alkoholu, liekov alebo drog.

3.4 Pracovná oblasť a okolie

▲ VAROVANIE

- Nezúčastnené osoby, deti a zvieratá nevedia rozpoznať a odhadnúť nebezpečenstvá vyplývajúce z akumulátora. Môže dôjsť k ďažkému zraneniu nezúčastnených osôb, detí a zvierat.
 - Zabráňte prístupu nezúčastnených osôb, detí a zvierat.
 - Nenechávajte akumulátor bez dozoru.
 - Zabezpečte, aby sa deti nemohli hrať s akumulátorom.
- Akumulátor nie je chránený proti všetkým vplyvom prostredia. Ak je akumulátor vystavený

určitým vplyvom prostredia, môže akumulátor začať horieť, explodovať alebo sa vážne poškodiť. Môže dôjsť k ďažkému zraneniu osôb a vecným škodám.



- Akumulátor chráňte pred horúčavou a otvoreným ohňom.
- Akumulátor nehádzte do ohňa.

- Akumulátor nenabíjajte, nepoužívajte a neskladujte mimo uvedených hraničných teplôt, □ 4.2.



- Akumulátor chráňte pred dažďom či vlhkostou a neponárajte ho do kvalína.

- Akumulátor nedávajte do blízkosti kovových drobných súčiastok.
- Akumulátor nevystavujte vysokému tlaku.
- Akumulátor nevystavujte mikrovlnám.
- Akumulátor chráňte pred chemikáliami a soľami.

3.5 Bezpečný stav

Akumulátor je v stave vyhovujúcim bezpečnosti, ak sú splnené nasledujúce podmienky:

- Akumulátor je nepoškodený.
- Akumulátor je čistý a suchý.
- Akumulátor funguje a neboli na ňom vykonané zmeny.

▲ VAROVANIE

- V stave nevyhovujúcim bezpečnosti už nemôže akumulátor bezpečne fungovať. Môže dôjsť k ďažkému zraneniu osôb.
 - Pracujte s nepoškodeným a funkčným akumulátorom.
 - Nenabíjajte poškodený alebo pokazený akumulátor.
 - Ak je akumulátor znečistený: Ak je akumulátor znečistený: Akumulátor vyčistite.
 - Ak je akumulátor mokrý alebo vlhký: Nechajte akumulátor vyschnúť, □ 4.3.
 - Nevykonávajte zmeny na akumulátore.
 - Do otvorov akumulátora nestrukajte predmety.
 - Elektrické kontakty akumulátora nespájajte s kovovými predmetmi a ani ich neskratujte.
 - Akumulátor neotvárajte.
 - Opotrebované alebo poškodené informačné štítky vymeňte.
- Z poškodeného akumulátora môže vytekať kvapalina. Ak sa táto kvapalina dostane do kontaktu s pokožkou alebo očami, môže dôjsť k ich podráždeniu.
 - Vyhýbajte sa kontaktu s kvapalinou.

- ▶ V prípade kontaktu s pokožkou: Zasiahnuté miesta pokožky umyte dostatočným množstvom vody a mydlom.
- ▶ V prípade kontaktu s očami: Oči minimálne 15 minút vyplachujte dostatočným množstvom vody a vyhľadajte lekára.
- Poškodený alebo pokazený akumulátor môže nezvyčajne zapáchať, dymiť alebo horieť. Môže dôjsť k t'ažkému zraneniu alebo usmrteniu osôb a vecným škodám.
 - ▶ Ak akumulátor nezvyčajne zapácha alebo dymí: Akumulátor nepoužívajte a udržujte ho v bezpečnej vzdialenosťi od horľavých látok.
 - ▶ Ak akumulátor horí: Pokúste sa akumulátor uhasiť hasiacim prístrojom alebo vodou.

3.6 Preprava

▲ VAROVANIE

- Akumulátor nie je chránený proti všetkým vplyvom prostredia. Ak je akumulátor vystavený určitým vplyvom prostredia, môže sa poškodiť a môžu vzniknúť vecné škody.
- ▶ Poškodený akumulátor neprepravujte.
- Počas prepravy môže dôjsť k prevráteniu alebo pohybu akumulátora. Môže dôjsť k zraneniu osôb a vecným škodám.
 - ▶ Akumulátor zabalte do obalu tak, aby sa nemohol pohybovať.
 - ▶ Obal zaistite tak, aby sa nemohol pohybovať.

3.7 Skladovanie

▲ VAROVANIE

- Deti nevedia rozpoznať a odhadnúť nebezpečenstvá vyplývajúce z akumulátora. Môže dôjsť k t'ažkému zraneniu detí.
 - ▶ Akumulátor uchovávajte mimo dosahu detí.
- Akumulátor nie je chránený proti všetkým vplyvom prostredia. Ak je akumulátor vystavený určitým vplyvom prostredia, môže sa vázne poškodiť.
 - ▶ Akumulátor skladujte na čistom a suchom mieste.
 - ▶ Akumulátor skladujte v uzavretej miestnosti.
 - ▶ Akumulátor skladujte mimo produktu.
 - ▶ Ak sa akumulátor skladuje v nabíjačke: Vyťahnite siet'ovú zástrčku a akumulátor skladujte v stave nabitia medzi 40 % a 60 % (2 na zeleno svietiace LED).
 - ▶ Akumulátor neskladujte mimo uvedených hraničných teplôt, □ 4.2.

3.8 Čistenie, údržba a oprava

▲ VAROVANIE

- Ostré čistiacie prostriedky, čistenie prúdom vody alebo ostrými predmetmi môžu akumulátor poškodiť. Ak sa akumulátor nevyčistí správne, nemusia konštrukčné diely už správne fungovať a bezpečnostné zariadenia môžu byť vyradené z prevádzky. Môže dôjsť k t'ažkému zraneniu osôb.
- ▶ Akumulátor vyčistite tak, ako je to popísané v návode na obsluhu akumulátorového produkta.
- Ak sa na akumulátore nevykoná údržba alebo oprava správne, nemusia konštrukčné diely už správne fungovať a bezpečnostné zariadenia môžu byť vyradené z prevádzky. Môže dôjsť k t'ažkému zraneniu alebo usmrteniu osôb.
 - ▶ Údržbu alebo opravu akumulátora nevykonávajte sami.
 - ▶ Ak sa na akumulátore musí vykonáť údržba alebo oprava: Vyhľadajte špecializovaného predajcu STIHL.

4 Technické údaje

4.1 Akumulátor STIHL AK

- Technológia akumulátora: litiovo-iónový
- Napätie: 36 V
- Kapacita v Ah: pozri výkonový štítok
- Obsah energie vo Wh: pozri výkonový štítok
- Hmotnosť v kg: pozri výkonový štítok

4.2 Hraničné teploty

VAROVANIE

- Akumulátor nie je chránený proti všetkým vplyvom prostredia. Ak je akumulátor vystavený určitým vplyvom prostredia, môže začať horieť alebo explodovať. Môže dôjsť k t'ažkému zraneniu osôb a vecným škodám.
 - ▶ Akumulátor nenabíjajte pri teplote pod - 20 °C alebo nad + 50 °C.
 - ▶ Akumulátor nepoužívajte pri teplote nižšej ako - 20 °C alebo vyššej ako + 50 °C.
 - ▶ Akumulátor neskladujte pri teplote nižšej ako -20 °C a vyššej ako +70 °C.

4.3 Odporučené teplotné rozsahy

Na dosiahnutie optimálneho výkonu batérie dodržiavajte nasledujúce teplotné rozsahy:

- Nabíjanie: + 5 °C do + 40 °C
- Použitie: - 10 °C do + 40 °C
- Skladovanie: - 20 °C do + 50 °C

Ak sa akumulátor nabíja, používa alebo skladuje mimo odporúčaných teplotných rozsahov, môže byť znížený výkon.

Ak je batéria mokrá alebo vlhká, nechajte ju vyschnúť aspoň 48 hodín pri teplote nad + 15 °C a pod + 50 °C a pri vlhkosti nižšej ako 70 %. Vyššia vlhkosť môže predĺžiť čas sušenia.

4.4 REACH

REACH označuje nariadenie ES pre registráciu, hodnotenie a autorizáciu chemikálií.

Informácie na splnenie Nariadenia REACH sú uvedené na stránke www.stihl.com/reach.

5 Likvidácia

5.1 Likvidácia akumulátora

Informácie o likvidácii dostanete u miestnej správy alebo u špecializovaného predajcu STIHL.

Neodborná likvidácia môže poškodiť zdravie a zaťažovať životné prostredie.

- ▶ Výrobky STIHL vrátane obalov odovzdajte na vhodnom zbernom mieste na recykláciu v súlade s miestnymi predpismi.
- ▶ Nelikvidovať spolu s domovým odpadom.

SI_001_2018_01_14

www.stihl.com

SI_001_2018_01_14