

OREGON**Cordless Tool System****ET****ORIGINAALJUHENDI TÕLGE
AKU, MUDEL B500S, B400E, B425E, B600E****HOIATUS:**

LUGEGE KÕIK OHUHOIATUSED JA JUHISED LÄBI NING TEHKE NENDE SISU ENDALE SELGEKS. KÕIGI JUHISTE TÄPNE JÄRGIMINE AITAB VÄLTIDA ELEKTRILÖÖGI, TULEKAHJU JA/VÕI RASKE KEHAVIGASTUSE OHTU. HOIDKE KÕIK HOIATUSED JA JUHISED EDASPIDISEKS ALLES. Käesolev juhend on inglise keeles koostatud juhendi tõlge, mis on mõeldud abiks neile, kelle emakeel ei ole inglise keel. Kuna tegu on tehnilise tekstiga, ei pruugi mõne termini tõlge olla päris täpne või samaväärne. Seetõttu ei tohiks usaldada seda tõlget, vaid peaks juhendumata ingliskeelsest versioonist, kui tõlgitud juhiste järgimisega võib kaasneda kehavigastuste või varalise kahju oht.

ÜLDISED OHUTUSEESKIRJAD**Üldised ohutuseeskirjad – elektriohtus**

- Kasutage aku laadimiseks ainult selle jaoks ette nähtud OREGON® Cordless Tool Systemi laadijat. Laadija, mis sobib ühte tüüpi akuga, võib põhjustada tulekahju, kui seda kasutada koos mõnda teist tüüpi akuga.
- Kui akut ei kasutata, ärge hoidke seda koos metalliesemetega (nt kirjalambrid, müindid, võtmed, naelad, kruvid jm väikesed metalliesemed), mis võivad tekitada klemmide vahel lühise. Akuklemmide lühisesse laskmine võib põhjustada põletusi või tulekahju.
- Kasutage akut ainult OREGON® Cordless Tool Systemi tööriistaga.
- Kasutamisel muude seadmetega võib tekkida tulekahju.
- Ärge monteeri akut lahti ega üritage seda ise parandada. Seda tehes võite saada elektrilöögi.
- Enne seadme reguleerimist, transportimist, hoiulepanekut või tarvikute vahetamist eemaldage aku seadmest. Selliste ennetusmeetmete abil saab vähendada tööriista ootamatu käivitumise ohtu.
- Et vähendada elektrilöögi ohtu, ärge kasutage elektritööriista vihma käes ega üliiniiskes keskkonnas.
- Väärkasutamise tagajärjel võib akust välja valguda vedelikku – ärge seda puudutage. Kui see kogemata siiski juhtub, loputage vastavat kohta veega. Kui vedelik on sattunud silma, tuleb pöörduda arsti poole. Akust välja valgunud vedelik võib põhjustada ärritust või põletusi.

AKU OHUTUS

- OHT! NENDE OHUTUSEESKIRJADE EIRAMISEL VÕIB AKU ERITADA OHTLIKKE KEMIKAALE, ÜLE KUUMENEDA, SUITSEDA, LÕHKEDA, SÄDEMEID TEKITADA, PLAHVATADA JA/VÕI SÜTTIDA.**
- ETTEVAATUST! ÄRGE VISAKE AKUT TAVALISE OLMEPRÜGI HULKA EGA TULLE. LIITIUMIOONAKUD TULEB VIIA KOHALIKKUI LITSENTSEERITUD RINGLUSSEVÕTUPUNKTI.**
- ETTEVAATUST! ÄRGE HOIDKE AKUT LIIGA KUUMAS, NÄITEKS KUUMA ILMAGA SÕIDUKI SALONGIS. MUIDU ON OHT, ET AKU JÕUDLUS VÄHENE JA/VÕI SELLE KASUTUSIGA LÜHENE. ÄRGE ÜRITAGE LAADIDA MITTELAETAVAD AKUSID.**
- ETTEVAATUST! SEADE EI OLE MÕELDUD KASUTAMISEKS ISIKUTE (SEALHULGAS LASTE) POOLT, KELLE FÜÜSILISED, SENSOORSED VÕI VAIMSED VÕIMED ON PIIRATUD VÕI KELLE PUUDUVAD VAJALIKUD TEADMISED, VÄLJA ARVATUD JUHUL KUI NEID JÄLGIB VÕI JUHENDAB NENDE OHUTUSE EEST VASTUTAV ISIK. JÄLGIGE, ET LAPS EI MÄNGIKS SEADMETEGA.**
- Ärge võtke akut lahti ega muutke selle ehitust. Akul on sisseehitatud turva- ja kaitsesoonid, mida on oht soovimatult kahjustada.
- Positiivset (+) ja negatiivset (-) klemmi ei tohi ühendada metallist esemetega. Ärge transportige ega hoidke akut koos metalliesemetega (nt müntide või kruvidega). Muidu võib tekkida lühis või akuga kokku puutuv metallise võib kuumeneda.
- Akut ei tohi visata tulle ega hoida kuumas. Sellistes tingimustes võib isolatsioon sulada või saavad turvafunktsioonid kahjustada.
- Akut ei tohi kasutada, laadida ega hoida kuumusallika (tule või küttekeha) läheduses, kus temperatuur on üle 80 °C. Ülekuumenemise ja/või sisemise lühise oht.
- Akut ei tohi kasta vette ega hoida niiskes keskkonnas. Niiskuse toimel võivad kaitsesoonid kahjustada saada, mille tagajärjel kasutatakse laadimiseks ülisuurt voolutugevust ja pinget ning võivad toimuda soovimatud keemilised reaktsioonid.
- Aku laadimiseks kasutage selleks ettenähtud laadijat ja järgige laadija ohutusnõudeid. Nende juhiste eiramise tagajärjekes võib olla liiga suur voolutugevus ja pinget ning võivad toimuda soovimatud keemilised reaktsioonid.
- Akut ei tohi põrutada, läbi torgata ega loopida.
- Kui aku on silmnähtavalt kahjustatud või deformeerunud, ärge seda kasutage.
- Kui ettenähtud laadimisaja möödumisel ei ole aku ikka veel täis laetud, lõpetage kohe laadimine.
- Kui aku eritab kasutamise, laadimise või hoiustamise ajal lõhna, kuumeneb, muudab värvi, deformeerub või tundub muul moel kahtlane, eemaldage see kohe seadmest või laadijast.

KASUTAMINE

Aku mudelid B400E, B425E ja B600E on võrdväärsed ja neid võib kasutada ükskõik millise 36 V OREGON® Cordless Tool Systemi tööriista või laadijaga, kui kõnealuse toote kasutusjuhendis ei ole märgitud teisiti. Lugege 36 V OREGON® Cordless Tool Systemi akutööriista originaaljuhend kindlasti läbi ja järgige seda.

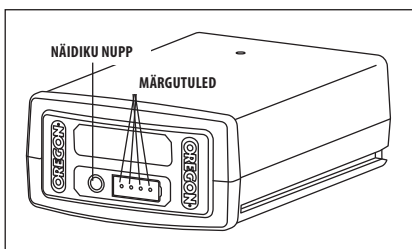
AKU LAADIMISOLEKU MÄRGUTULI

Liitiumioonakul on laadimisoleku märgutuli. Aku laetuse kontrollimiseks vajutage selle esiküljel olevat näidiku nuppu.

- Tuled ei põle: aku vajab laadimist.
- Üks püsivalt põlev roheline tuli: aku laetuse tase on alla 25%.

LAADIGE AKUT ENNE KASUTAMIST.

- Kaks püsivalt põlevat rohelist tuld: aku laetuse tase on 26–50%.
- Kolm püsivalt põlevat rohelist tuld: aku laetuse tase on 51–75%.
- Neli püsivalt põlevat rohelist tuld: aku laetuse tase on 76–100%.

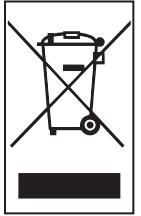
**AKU HOOLDUS****HOIATUS! AKU SEES EI OLE KASUTAJA POOLT HOOLDATAVAID OSASID. ÄRGE MONTEERIGE SEDA LAHTI.**

Liitiumioonakude kasutamisega on piiratud. Kui seadme tööaeg tunduvalt lüheneb, hakkab aku vanaks jääma. Vahetage aku välja. Kui akuklemmid on määrdunud, puhastage neid enne aku kasutamist pehme kuiva lapiga. Kontaktidel oleva mustuse või õli toimel võib ühendus halveneda, mille tagajärjel ei saa seade voolu või ei hakka tööle.

AKU HOIUSTAMINE JA KASUTUSELT KÕRVALDAMINE**AKU HOIUSTAMINE**

Kui panete aku hoiule kauemaks kui üheksaks kuuks, järgige alltoodud juhiseid, et aku peaks vastu võimalikult kaua.

- Eemaldage aku tööriista küljest või laadijast.
- Hoidke jahedas, kuivas, lastele ja koduloomadele kättesaamatus kohas.
- Hoiustamise ajal võiks aku laetuse tase olla umbes 40–50% (laadimisoleku näidikul põleb kaks rohelist tuld).
- Hoiukoha temperatuur peab olema kõrgem kui –20 °C, aga madalam kui 30 °C.
- Et aku säilitaks maksimaalse jõudluse, ei tohi seda hoida tühjaks laetud olekus.
- Selleks, et aku võimalikult kaua vastu peaks, laadige seda, kui näidikul põleb ainult üks märgutuli, või vähemalt kord aastas.

**AKU KÕRVALDAMINE KASUTUSELT**

Ärge visake akut olmejäätmete hulka. Ärge põletage akut. Kohalikest jäätmekäitluse ja ringlussevõtu tegevatest ettevõtetest saate teavet, kuidas seade keskkonnanõuete kohaselt õigesti kasutusest kõrvaldada või ringlusse anda.

AKU TRANSPORTIMINE

Liitiumioonakude transportimisel tuleb järgida vastavaid riiklikke eeskirju. Võivad kehtida kohustusliku märgistuse nõuded.

GARANTII, TEENINDUSE JA TUGITEENUSTE ANDMED

Ettevõtte Blount, Inc. annab kõigile registreeritud OREGON® Cordless Tool Systemi tööriistadele, akudele ja laadijatele alates uue toote ostukuupäevast kaheaastase (2) garantii ja kaubanduslikul eesmärgil kasutamise korral üheaastase (1) garantii. Kõnealune piiratud garantii kehtib OREGON® Cordless Tool Systemi kaubamärgi all valmistatud toodete puhul. Garantiiaja jooksul kuuluvad Blounti poolt tasuta vahetamisele või vajadusel parandamisele uue ostetud tooted või osad, mille Blount leiab olevat materjali- ja/või tootmisdefekti. Kõik transpordikulud ja garantii raames vahetatavate osade eemaldamise kulud kannab ostja. Teeninduskeskuste kohta leiate teavet veebiaadressilt OregonCordless.com. Abi, tehniliste nõuannete, remonditeenuse, varuosade saamiseks või toote registreerimiseks võtke ühendust meie klienditeenindusosakonnaga, helistades numbril **0-800-098-8536**. Turvalisuse huvides kasutage ainult originaalvaruosi. Meie teeninduskeskuses töötavad väljaõppinud spetsialistid, kes oskavad teid aidata kõigi OREGON® Cordless Tool Systemi toodete reguleerimise, remondi või vahetamisega seotud küsimustes.

SÜMBOLID JA SILDID

SÜMBOL	NIMETUS	SELGITUS
V	VOLT	PINGE
A	AMPER	VOOLUTUGEVUS
W	VATT	VÕIMSUS
==	ALALISVOOL	VOOLU TÜÜP
!	OHUHOIATUSE TÄHIS	NÄITAB, ET JÄRGNEV TEKST SELGITAB OHTU, HOIATAB VÕI MANITSEB ETTEVAATUSELE.
🔋	LUGEGE ORIGINAALJUHENDIT	ORIGINAALJUHEND SISALDAB SEADME KASUTAMISE JA OHUTUSE KOHTA OLULIST TEAVET. ET VÄLTIDA VIGASTUSI NING TAGADA SEADME OHUTU KASUTAMINE JA TÕHUS TÖÖ, LUGEGE KOGU JUHEND HOOLIKALT LÄBI.
🔥	MITTE PÕLETADA	ÄRGE VISAKE SEADET TULLE.
🗑️	MITTE VISATA PRÜGI HULKA	ÄRGE VISAKE SEADET PRÜGIKASTI. VIIGE SEE VOLITATUD RINGLUSSEVÕTUPUNKTI.

TEHNILISED ANDMED

TÜÜP	LIITIUMIOONAKU				
TÖÖTEMPERatuur	0 °C KUNI 40 °C				
MUDEL	OSA NUMBER	PINGE (NOMINAALNE)	MAHTUVUS (NOMINAALNE)	LAADIMISAEG LAADIJA MUDELIGA C600	AKU KAAL
B500S	562112	+37 V (ALALISVOOL)	1,25 AH / 47 WH	60 MINUTIT (LIGIKAUDNE)	0,78 KG
B400E	548206	+37 V (ALALISVOOL)	2,40 AH / 89 WH	120 MINUTIT (LIGIKAUDNE)	1,23 KG
B425E	562625	+36 V (ALALISVOOL)	2,60 AH / 94 WH	130 MINUTIT (LIGIKAUDNE)	1,24 KG
B600E	562391	+36 V (ALALISVOOL)	4,00 AH / 144 WH	210 MINUTIT (LIGIKAUDNE)	1,24 KG

VARUOSAD**HOIATUS! AKU SEES EI OLE KASUTAJA POOLT HOOLDATAVAID OSASID. ÄRGE MONTEERIGE SEDA LAHTI.****ET**

© 2014 Blount, Inc. Hinnakirja ja tehnilisi näitajaid võidakse ette teatamata muuta. Kõik õigused kaitsitud. OREGON® on ettevõtte Blount, Inc. kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.