

ИНСТРУКЦИИ

МИНИ ЕЛЕКТРИЧЕСКА РЕЗАЧКА POWERBITE

КОМПОНЕНТИ

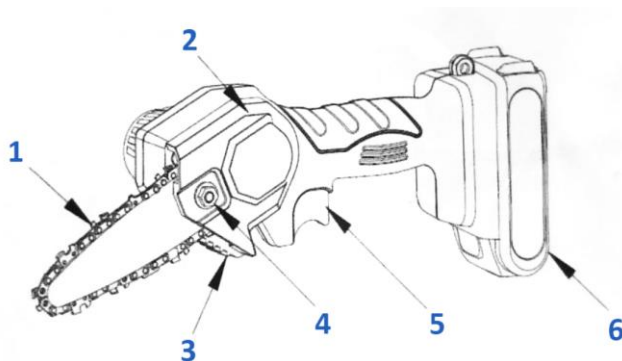
- Мини резачка
- 2x батерии
- Зарядно
- Гаечен ключ
- Отвертка

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощност: 550 W
- Напрежение на батерията: 24 V
- Капацитет на батерията: 2000 mAh
- Тип батерия: Li-ion
- МАТЕРИАЛ: ABS, метал
- Тегло (без батерия): 0.7 кг
- Вход за адаптера на зарядното устройство: 100-240 V
- Време за зареждане: 1.5-3 часа
- Скорост на веригата: 5 м/с



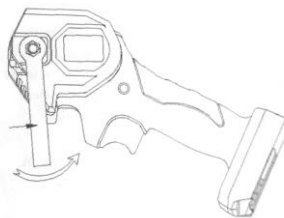
КОМПОНЕНТИ



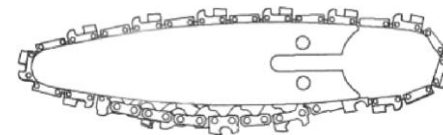
1. Водещ нож на веригата
2. Страничен капак
3. Обезопасителна броня
4. Гайка на капака
5. Копче за ВКЛ/ИЗКЛ
6. Батерия

СГЛОБЯВАНЕ НА РЕЗАЧКАТА

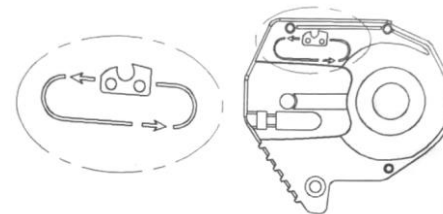
1. Разхлабете гайката по посока, обратна на часовниковата стрелка, и свалете страничния капак.



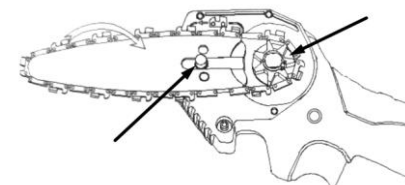
2. Поставяне на направляващия диск на веригата: първо поставете веригата върху направляващия диск на веригата. Уверете се, че вътрешните зъби на веригата попадат във водещия прорез.



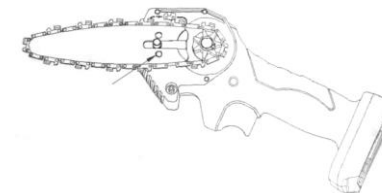
3. Обърнете внимание на посоката на режещите зъби.



4. При монтажа на направляващия диск се уверете, че жлебът върху него е разположен върху основния болт.



5. Издърпайте веригата върху зъбното колело и подравнете отвора за щифта.



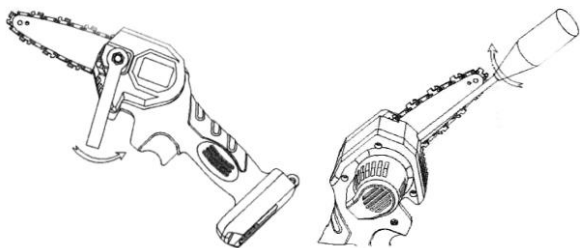
6. Поставете страничния капак и затегнете гайката на болта.

ПОДДРЪЖКА НА ВЕРИГАТА

КАЛИБРОВАНЕ НА ОБТЯГАНЕТО НА ВЕРИГАТА

Калибрирането на силата на затягане на веригата върху направляващото острие може да ви осигури най-доброто усещане при използване. Ако веригата е прекалено стегната върху направляващото острие, триенето е по-голямо и това води до по-бързо износване на направляващото острие, както и до по-висока консумация на батерията. Ако веригата е твърде хлабава върху направляващото острие, тя понякога може да падне по време на работа.

За да калибрирате обтягането на веригата, просто разхлабете гайката на капака с гаечен ключ и с помощта на отвертка регулирайте винта зад направляващото острие (не е необходимо да сваляте капака на направляващото острие). По посока на часовниковата стрелка за по-стегната верига и обратно на часовниковата стрелка за по-хлабава верига.



Подходящото обтягане трябва да бъде такова, че да можете да издърпате веригата от базовата линия на ръба на направляващото острие с 3-4 мм. Затегнете гайката на капака с помощта на гаечния ключ.

ПРЕМАХВАНЕ НА НАТРУПАНИЯ ДЪРВЕСЕН ПРАХ

Веригата и направляващото острие обикновено не се нуждаят от поддръжка с масло, стига да поддържате двете части чисти. Препоръчително е след няколко използвания да се направи цялостно почистване. Използвайте гаечния ключ, за да отворите капака на направляващия нож и да отстраните натрупания дървесен прах и др.

СМЯНА НА ВЕРИГАТА

Ако зъбите на веригата се затъпят, значи е време да я замените с нова.

Вижте раздела за монтаж на веригата.

ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

1. Включете зарядното в контакт.
2. Включете захранващия кабел на зарядното устройство в гнездото за зареждане в горната част на акумулаторната батерия.
 - След като батерията е напълно заредена, на мрежовия адаптер ще светне зелена светлина.
 - Устройството не може да работи по време на зареждане.
 - Зарядното устройство и батерията се загряват по време на зареждането. Това се дължи на условията на работа, а не на дефект в продукта.
3. След като батерията приключи със зареждането, изключете зарядното от гнездото за зареждане на батерията и щепсела от контакта.

Състояние на зареждане	Индикаторна светлина
Зарядно устройство, включено към електрическата мрежа	Зелено - включено, червено - изключено
Зареждане	Зелено - изключено, червено - включено
След зареждане	Зелено - включено, червено - изключено
Необичайно поведение на батерия	Червено и зелено премигване
Температура на батерията под 10 °C или над 40 °C	Зелено - изключено, червено - премигва

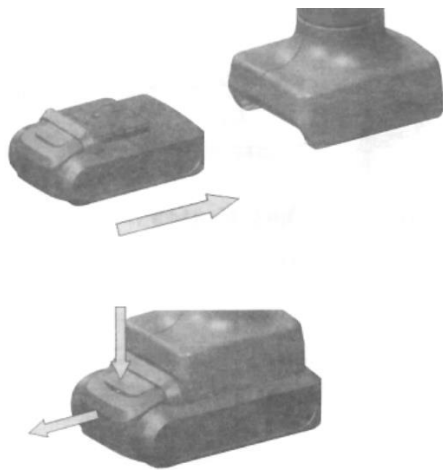
ПОСТАВЯНЕ НА БАТЕРИЯ

ВНИМАНИЕ:

- Винаги изключвайте инструмента преди да поставите или извадите акумулаторната батерия.
- Дръжте устройството и акумулаторната батерия здраво докато я поставяте или изваждате.

За да поставите батерията, подравнете езичето на батериите с жлеба в корпуса и ги поставете на мястото им. Поставете го докрай, докато се застопори на място с леко щракване.

За да извадите акумулаторната батерия, плъзнете я от инструмента, като същевременно натискате червения бутон, намиращ се отпред на батерията.



ПОДДРЪЖКА НА ВЕРИГАТА

- Във вашия електрически инструмент няма части, които могат да бъдат обслужвани от потребителя.
- Никога не използвайте вода или химически почистващи препарати за почистване на електрическия инструмент. Избършете със суха кърпа.
- Винаги съхранявайте електрическия си инструмент на сухо място.
- Дръжте вентилационните отвори на двигателя чисти. Поддържайте всички работещи механизми за управление без прах.
- От време на време може да се появят искри през вентилационните отвори. Това е нормално и не води до повреда на електрическия инструмент.

ВНИМАНИЕ

ОБЩА БЕЗОПАСНОСТ

- Поддържайте работното си място подредено и добре осветено.
- Когато резачката работи, дръжте ръцете си на разстояние от най-малко 15 см от острието.
- Не работете с електрическия инструмент във взривоопасна атмосфера, например в присъствието на запалими течности, газове или прах.
- Докато работите с електрическия инструмент не позволявайте приближаването на деца и външни лица.
- Не подлагайте електрическите инструменти на въздействието на дъжд или влага.
- Използвайте лични предпазни средства. Винаги носете предпазни очила.
- Не носете свободни дрехи или бижута. Дръжте косата и дрехите си далеч от движещите се части.
- Когато не използвате електрическия инструмент го съхранявайте на място, което не е достъпно за деца.
- Зареждайте батериите само със зарядни устройства, препоръчани от производителя.
- Не използвайте повредена или модифицирана батерия.
- Не излагайте батериите на открит огън или прекомерно високи температури.
- Никога не поправяйте повредени акумулаторни батерии.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТ

- Дръжте устройството и аксесоарите му далеч от горещи повърхности.
- Лица с физически или умствени увреждания не трябва да използват устройството и неговите аксесоари без надзор.
- Децата не трябва да си играят с устройството, да го почистват или да го обслужват.
- Оставете инструмента да изстине след използване, преди да го съхраните.
- След работа с инструмента винаги изчаквайте всички движещи се части да спрат напълно.

ИЗПОЛЗВАНЕ И РАБОТА СЪС ЗАРЯДНОТО УСТРОЙСТВО

- Винаги осигурявайте достатъчна вентилация когато зареждате батерията; има риск от образуване на газове.
- Пазете зарядното устройство далеч от всякакъв вид влага.
- Никога не използвайте зарядното устройство в среда, в която има взривоопасни или запалими материали.
- Не поставяйте предмети върху зарядното устройство и не го покривайте.
- Съхранявайте зарядното устройство далеч от източници на топлина.
- Редовно проверявайте зарядното устройство за повреди.
- Зарядното устройство не трябва да се разглобява. Ремонтите трябва да се


извършват само от одобрен отдел за сервизно обслужване на клиенти.

- Винаги изключвайте зарядното устройство от контакта след употреба.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Менгеш, Словения, за замяна на продукт или възстановяване на парични средства. Изпратете ни номера на поръчката и датата на покупката по имейл, който е достъпен чрез натискане на логото ни в долния десен ъгъл. Продукта има жизнен цикъл от 24 месеца, стартиращ от датата на получаване.



	<p>Символ за изхвърляне и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Символът ОЕЕО е поставен върху продукта във връзка с Директива 2012/19/ЕС за Отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Целта му е да предотврати неправилното изхвърляне на продукта и да насърчи повторната му употреба и рециклиране.</p>
---	--