

Дзякую за набыццё гэтага трымера KYONE, які ўстанаўлівае новы стандарт у галіне трымераў: Мы спадзяемся, што вам спадабаецца карыстацца новым трымерам Kyone.

Пераклад арыгінальнага кіраўніцтва карыстальніка.

Інструкцыя па ўжыванні

Для правільнага і бяспечнага выкарыстання ўважліва прачытайце інструкцыі па эксплуатацыі і тэхніцы бяспекі і зайды іх выконвайце.

Калі вы перадаецце/прадаецце прыладу камусьці іншаму, пераканайцесь, што кіраўніцтва карыстальніка прыкладаецца да прылады, і пераканайцесь, што гэты чалавек з'яўляецца прафесійна падрыхтаваным чалавекам.

ІНСТРУКЦЫІ БЯСПЕКІ

- Гэта прылада прызначана толькі для прафесійнага выкарыстання ў цырульнях, для стрыжкі чалавечых валасоў, барады або броваў.
- Гэта прылада прызначана толькі для выкарыстання ў памяшканні.
- Тримайце прыладу далей ад вільгаці, вады і іншых вадкасцей.

УВАГА!

Паражэнне токам!



- Не выкарыстоўвайце прыладу паблізу ванны, душа, рукамыйніцы або іншых месцаў, дзе ёсць вада або вадкасці. Таксама не выкарыстоўвайце прыладу мокрымі рукамі.

- Для зарадкі прылады выкарыстоўвайце толькі зарадную прыладу/адаптар, які ўваходзіць у камплект.
- Не апускайце прыладу ў ваду і не апалосквайце прыладу вадой.
- Спыніце выкарыстанне прылады, калі яно ўпала ў ваду.
- Не дакранайцесь да прылады, калі яно патрапіла ў ваду, і неадкладна выміце вілку з разеткі.
- Прылада і шнур сілкавання ні ў якім разе не павінны контактуваць з вадой.
- Пераканайцесь, што ў прыладу не патрапіла вадкасць.
- Вілку можна падключыць толькі да пераменнага току. Праверце, ці адпавядае напружанне вашай сеткі напрузе, пазначанаму на прыладзе.

УВАГА!

Рызыка траўмы рэжучай галоўкай.

- Перад кожным выкарыстаннем правярайце, каб ляза былі выраўнаваны і не перакрываліся, каб пазбегнуць траўмаў.
- Ніколі не цягніцесь да рэжучай галоўкі і не хапайцесь за яе, калі машина ўключана.
- Рэжучая галоўка з'яўляецца дакладнай часткай. Беражыце яго ад пашкоджанняў і пылу.

УВАГА! Праглынанне дробных частак:

Захоўвайце прыладу далей ад дзяцей.

- Таксама захоўвайце ўпаковачныя матэрыялы, такія як фальга, далей ад дзяцей.

ІНСТРУКЦЫЯ!

- Для зарадкі прылады выкарыстоўвайце толькі зарадную прыладу/адаптар, які ўваходзіць у камплект.
- Абараняйце кабель, які ўваходзіць у камплект, ад пашкоджанняў і рэгулярна правярайце яго на наяўнасць пашкоджанняў.
- Ні пры якіх абставінах карыстальнік не павінен адкрываць прыладу. Гэта можа зрабіць толькі дыстыбутар.
- Ні ў якім разе не спрабуйце выдаліць пыл або іншыя забруджванні з унутранага боку прылады, выкарыстоўваючы завостраныя прадметы, такія як іголка або завостраны грэбень.
- Не цягніце за кабель, заўсёды вымайце яго за вілку. Сачыце, каб кабель не датыкаўся з гарачымі прадметамі.
- Ніколі не абмотвайце кабель вакол прылады.
- Не падвяргайце прыладу ўздзеянню тэмператур ніжэй за 0°C і не захоўвайце пры тэмпературы вышэй за 40°C.
- Упэўніцеся, што кабель адключаны ад прылады і што прылада выключана, перш чым чысціць прыладу: перад тым, як здымаць або размяшчаць расчоскі або перад тым, як здымаць рэжучую галоўку.
- Размяшчэнне насадак, якія першапачаткова не пастаўляюцца з прыладай, можа прывесці да яе пашкоджання.
- Захоўвайце прыладу належным чынам і абараняйце прыладу падчас транспарціроўкі ў транспартным сродку, прыдатным для літыевых батарэй.

ІНСТРУКЦЫЯ!

- Гэты прыбор не прызначаны для асоб з абмежаванымі фізічнымі, сэнсарнымі або разумовымі магчымасцямі (уключаючы дзяцей), а таксама для асоб без неабходнага вопыту або ведаў для працы з прыборам; хіба што пад наглядам чалавека з неабходнымі ведамі.
- За дзецьмі трэба сачыць, каб яны не гулялі з прыладай.

ПАПЯРЭДЖАННЕ!! Спыніце выкарыстанне прылады, калі:

- Прыйдзе або частка шнура сілкавання пашкоджана.
- Прыйдзе ўпала, ёсць бачныя пашкоджанні прылады або рэжучай галоўкі, у адваротным выпадку можа адбыцца пашкоджанне скury.
- Прыйдзе настолькі пашкоджана, што бачныя электрычныя часткі.
- У любым выпадку неадкладна адключыце прыладу ад электрасеткі і звязніцеся ў тэхнічную службу.

ІНСТРУКЦЫЯ!

- Для дадатковай абароны рэкамендуецца ўсталёўваць у ланцуг сілкавання прыладу дыфекацыйнага току (FI) з наміナルным токам уключэння не больш за 30 мА. Звязніцеся за парадай да мантажніка.

Што вы знойдзеце ў скрынцы:

- Трымер KYONE
- Зарадная база/док-станцыя (на некаторых мадэлях!!)
- Адаптар
- Насадныя расчоскі (1/2/3 мм) (1,5/3/4,5/6 мм)
- Шчотка для чысткі
- Бутэлька з алеем
- • Кіраўніцтва карыстальніка

Праца прылады

Апісанне.

- 1 Рэжучая галоўка
- 2 пераключальнік ON/OFF
- 3 Светлавы індыкатар
(Сіні/чырвоны зараджаецца)
(Зялёны/выключаны платны)
- 4 Насадныя расчоскі
(3 шт.: 1/2/3 мм) або
(4 шт.: 1,5/3/4,5/6 мм)



Выкарыстанне і зарадка акумулятара без зараднай станцыі.

Прылада змяшчае літыйевую батарэю. Калі прылада дастаўлена, яна яшчэ не цалкам зараджана. Таму вы павінны цалкам зарадзіць акумулятар перад першым выкарыстаннем. Перад зарадкай пераканайцесь, што напружанне сеткі адпавядзе напрузе, пазначанаму на прыладзе.

Падключыце адаптар, які ўваходзіць у камплект, да электрычнай сеткі, а затым непасрэдна да прылады. Акумулятар дасягае сваёй поўнай магутнасці толькі пасля некалькіх цыклau зарадкі. Падчас зарадкі будзе гарэць СІНІ/ЧЫРВОНЫ індыкатар. Калі акумулятар цалкам зараджаны, індыкатар выключаецца/індыкатар будзе гарэць зялёным.

Зарадка акумулятара, калі ён яшчэ (цалкам) не разраджаны, не ўплывае на прадукцыйнасць прылады. Тым не менш, мы рэкамендуем час ад часу дазваляць акумулятару цалкам разраджацца, а затым цалкам зараджаць яго зноў, каб падоўжыць тэрмін службы акумулятара.

- Размесціце сеткавы шнур так, каб ніхто аб яго не спатыкнуўся.
- Трымайце шнур, прыладу і адаптар далей ад гарачых паверхняў.

Зарадка з дапамогай зараднай станцыі. Калі ўключаны!

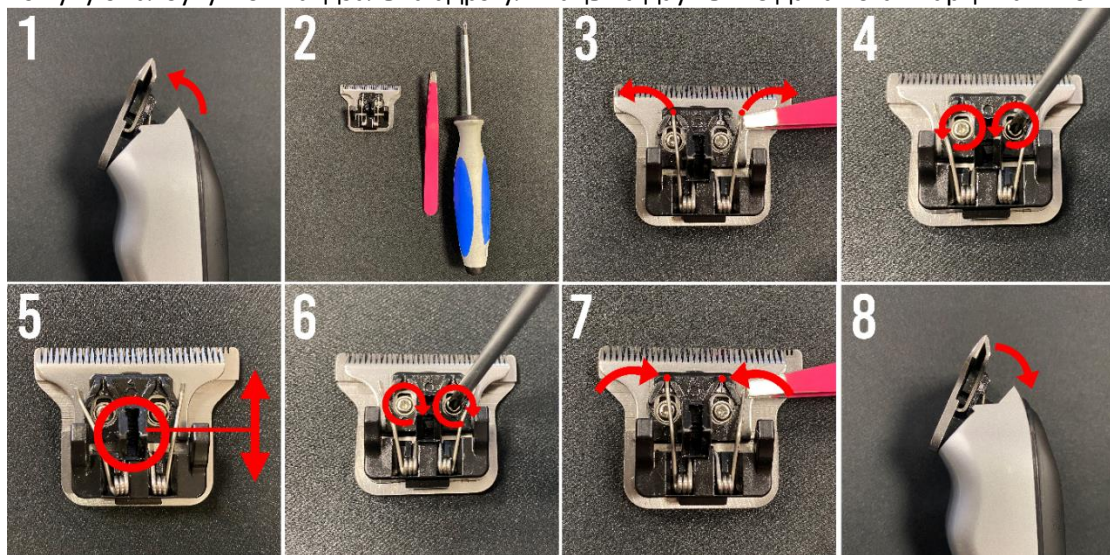
Пераканайцесь, што зарадная станцыя знаходзіцца на роўнай паверхні. Падключыце адаптар, які ўваходзіць у камплект, да зараднай станцыі. Затым устаўце вілку адаптара ў спрайную разетку. Змесціце выключаную прыладу ў зарадную станцыю.

Уключэнне і выключэнне прылады.

Прылада ўключаецца або выключаецца з дапамогай выключальніка. (2)

Настройка даўжыні рэзкі.

Рэжучую галоўку можна ідэальна адэгуляваць па даўжыні з дапамогай чарцяжа ніжэй.



Адрэгуйце рэжучую галоўку па даўжыні.

Крок 1: Націсніце на рэжучую галоўку прылады, націснуўшы на рэжучую галоўку ўверсе (рэжучая частка). (1,2)

Крок 2: Усё, што вам спатрэбіцца, гэта адвёртка і пінцэт.

Крок 3: Асцярожна адсуньце пінцэтам 2 спружыны ўбок, побач з пласцінай.

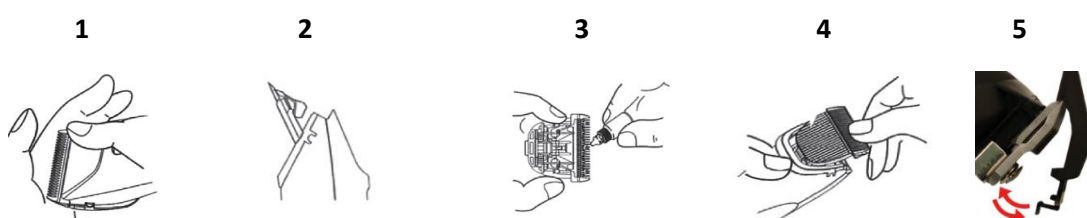
Крок 4: Адкруціце 2 шрубы.

Крок 5: Цяпер вы можаце перамясціць верхняе лязо на правільнную даўжыню. Пераканайцесь, што лязо не заходзіць за другое лязо, каб прадухліць траўмы.

Крок 6: Цяпер зноў зацягніце шрубы.

Крок 7: І вярніце спружыны на месца.

Крок 8: Нарэшце, націсніце рэжучую галоўку назад на прыладзе. (4)



Рэгуляванне даўжыні стрыжкі з дапамогай насадных грабенъчыкаў.

• Насадныя грабенъчыкі можна размясціць на рэжучай галоўцы для рознай даўжыні стрыжкі.

Яны пастаўляюцца з прыладай у памерах 1/2/3 мм./ (1,5/3/4,5/6 мм)

Яны націскаюцца на прыладу. (5)

Чыстка і абслугоўванне.

Каб падтрымліваць аптымальную прадукцыюнасць рэзкі прыбора, вы павінны рэгулярна абслугоўваць прыладу. Самае лепшае - кожны дзень чысціць і змазваць.

➤ Выключыце прыбор і адключыце яго ад сеткі.

Зніміце насадку-грэбень з рэжучай галоўкі, калі яна выкарыстоўваецца.

Выдаліце ўсе валасы і іншыя забруджвання шмоткай, якая ўваходзіць у камплект.

Акуратна зніміце рэжучую галоўку з прылады. (1)

Вышмаруйце алеем рэжучую галоўку; калі вы карыстаецца прыладай рэгулярна, мы рэкамендуюм рабіць гэта перад кожным выкарыстаннем. Вышмаруйце алеем усе часткі рэжучай галоўкі, якія датыкаюцца адной. (3)

Выкарыстоўвайце толькі спецыяльнае алей, якое ўваходзіць у камплект прыбора (не разводзьце, яно не будзе перашкаджаць ходу рэжучай галоўкі).

Для ачысткі корпуса прылады можна выкарыстоўваць злёгку вільготную (не мокрую) тканіну.

Не выкарыстоўвайце агрэсіўныя або абразіўныя мынныя сродкі пры чыстцы прылады.

Калі праз некаторы час рэжучая галоўка здымает менш валасоў, яе можна замяніць новай арыгінальнай (даступная ў якасці запчасткі ад KYONE).

Захоўванне.

Захоўвайце прыладу ў зараджаным стане, толькі калі вы не збіраецца выкарыстоўваць яе на працягу больш доўгага перыяду часу. Захоўвайце прыладу ў пракалодным і сухім выглядзе і пераканайтесь, што прылада абаронена ад пылу і іншых уздзеянняў навакольнага асяроддзя.

Літыевая батарэя Stage-1.

Літыевая батарэя Stage-1 - гэта цалкам новы тып літыевай батарэі. Гэтая батарэя захоўвае поўную ёмістасць нават пасля шматлікіх зарадак.

Утылізацыя адходаў.

 Гэта прылада мае маркіроўку ў адпаведнасці з Дырэктывой 2012/19/EU аб адходах электрычнага і электроннага абсталявання (WEEE). Гэта электрычнае прылада не можа быць утылізавана разам са звычайнімі адходамі ў канцы тэрміну службы, але павінна быць здадзена ў пункт збору электрычнага абсталявання. Гэта датычыцца і электрапрыбораў, якія апошні раз выкарыстоўваліся ў непрыватным сектары, а, напрыклад, у прымысловасці або рамёствах. У той меры, у якой адказныя мясцовыя грамадскія пункты ўтылізацыі адходаў не прымаюць электрычныя прыборы, якія не выкарыстоўваюцца ў асабістых мэтах; іх пункт кансультацыі па адходах дае інфармацыю аб экалагічна чистай утылізацыі адходаў.
Пра гэта сведчыць сімвал на вырабе, у інструкцыі па ўжыванні або на ўпакоўцы. Матэрыялы могуць быць адноўлены па іх ідэнтыфікацыі. Паўторнае выкарыстанне, перапрацоўка матэрыялаў або іншыя формы перапрацоўкі адпрацаванага абсталявання ўносяць важны ўклад у ахову навакольнага асяроддзя.

 Гэта электрычнае прылада змяшчае літыевую батарэю. Акумулятар ніколі не павінен быць утылізаваны разам са звычайнімі адходамі. Уладальнікі старых прылад, як правіла, павінны раздзяляць старыя батарэі і старыя кандэнсаторы, якія не знаходзяцца ў старой прыладзе, перш чым вярнуць іх у пункт збору. Гэта не датычыцца тых выпадкаў, калі старыя прыборы здаюцца ў дзяржаўныя кампаніі па ўтылізацыі адходаў (пункт перапрацоўкі, пункт другаснай сырэвіны і г.д.) і аддзяляюцца там ад іншых старых прыбораў з мэтай падрыхтоўкі да ўтылізацыі.

Тэхнічныя дадзеныя:

Мадэль: VZ-01

Уваход: 220-240 Вольт - 50/60 Гц - 200 Ма

Матор: рухавік пастаяннага току

Выход: 5 Вольт - 1000 Ма

Батарэя: Літыевая ступень-1

Даўжыня кабеля: 1,5 м

Час працы: да 90 хвілін

Час зарадкі: поўная зарадка 90 хвілін

Шырыня рэзкі: 40 мм.

Вага: 115г

Тэхнічныя мадыфікацыі захаваны.

Ілюстрацыі ў гэтым кірауніцтве могуць адрознівацца ад арыгінала.

Гарантыві

KYONE гарантуе, што яго невялікія электрычныя прылады для прафесійнага выкарыстання адпавядаюць юрыдычнай гарантыві на ўсе часткі прылады, якія не падвяргаюцца зносу. Правы, якія прадастаўляюцца гэтай гарантыві, з'яўляюцца дадаткам да заканадаўчых і/ці дагаворных гарантыйных правоў, якія пакупнік мае ў адносінах да прадаўца.

Тэрмін гарантыі пачынаецца з моманту дастаўкі прылады. Дата пастаўкі вызначаеца шляхам прадастаўлення чэка аб пакупцы, рахунку-фактуры, упаковачнай накладной ці падобнага. Тэрмін гарантыі залежыць ад працягласці тэрміну іскавай даўнасці матэрыяльных дэфектаў у адпаведнасці з нацыянальным заканадаўствам краіны, дзе набыта прылада, але не перавышае 2 гадоў. Дэфекты, якія ўзніклі на працягу гарантыйнага перыяду і пра якія нам паведамілі ў пісьмовай форме на працягу трох тыдняў пасля іх узнікнення, будуть ліквідаваны бясплатна пры ўмове праверкі выкарыстання па прызначэнні. Рамонт павінен праводзіцца на нашым заводзе або ў аўтарызаванай рамонтнай установе. Далейшых прэтэнзій кліента па гэтай гарантыйі не існуе.

Гарантыйя не распаўсюджваецца на дэфекты, выкліканыя:

- Няправільнае выкарыстанне або адсутнасць догляду.
- празмерныя нагрузкі, няправільны зварот, пашкоджанні знешніх уздзеянняў.
- Невыкананне інструкцыі па ўжыванні.
- Рамонт або спроба рамонту не выконваюцца KYONE або ўпраўнаважаным сэрвісным партнёрам.

Няспраўнасці, выкліканыя празмерным выкарыстаннем, няправільным выкарыстаннем і абслугоўваннем, а таксама невыкананнем інструкцыі па выкарыстанні, не распаўсюджваюцца на гарантыйю. Тоэ ж датычыцца дэфектаў, выкліканых нармальным зносам частак, якія зношваюцца (кампаненты прывада, рэжучая галоўка, галоўка для галення, ляза, расчоскі, насадкі-расчоскі, акумулятары).

Калі рамонт выконваецца па гарантыйі, замененыя дэталі становяцца ўласнасцю KYONE. KYONE мае права выправіць дэфект шляхам пастаўкі прылады такой жа канструкцыі. Дадатковыя права кліента ў адпаведнасці з гэтай гарантыйяй, у прыватнасці кампенсацыя выдаткаў, зніжка, кампенсацыя або права адмовы, не існуюць. Юрыдычныя або іншыя дагаворныя прэтэнзіі ў сувязі з дэфектам тавару застаюцца без уплыву. Выкананне гарантый не падаўжае гарантыйны тэрмін.

Калі наш аддзел абслугоўвання кліентаў атрымлівае неабгрунтаваную прэтэнзію па гарантыйі, мы пакідаем за сабой права спагнаць з кліента панесенныя выдаткі.

Калі ўзніклі якія-небудзь дэфекты, звярніцеся да дыstryбутара прылады або сэрвіснага партнёра KYONE у вашай краіне або рэгіёне.

Запасныя часткі.

Выкарыстоўвайце толькі арыгінальныя запасныя часткі, якія вы можаце заказаць у сэрвіснага партнёра KYONE.

СІМВАЛ АПІСАННЕ НА БЛОКЕ ХІБЛЕННЯ



Сімвал класа абароны II: прылады з класам абароны II маюць узмоцненую або двайнную ізоляцыю.



Сімвал дома: прылада прызначана толькі для выкарыстання ў памяшканні.

Прадаецца:
Head-Works Trading
Dorpsstraat 25
4511 EB Breskens
The Netherlands

Зроблена ў Кітаі

ГАРАНТЫЯ

У выпадку скаргаў, прэтэнзій па гарантый і любых неабходных рамонт, у тым ліку цалкам завершаны ваўчар разам з прыладай.



Head Works
ELECTRONICS

Дата пакупкі Подпіс

