

KÄRCHER

CNS 36-35 Akkumlyator

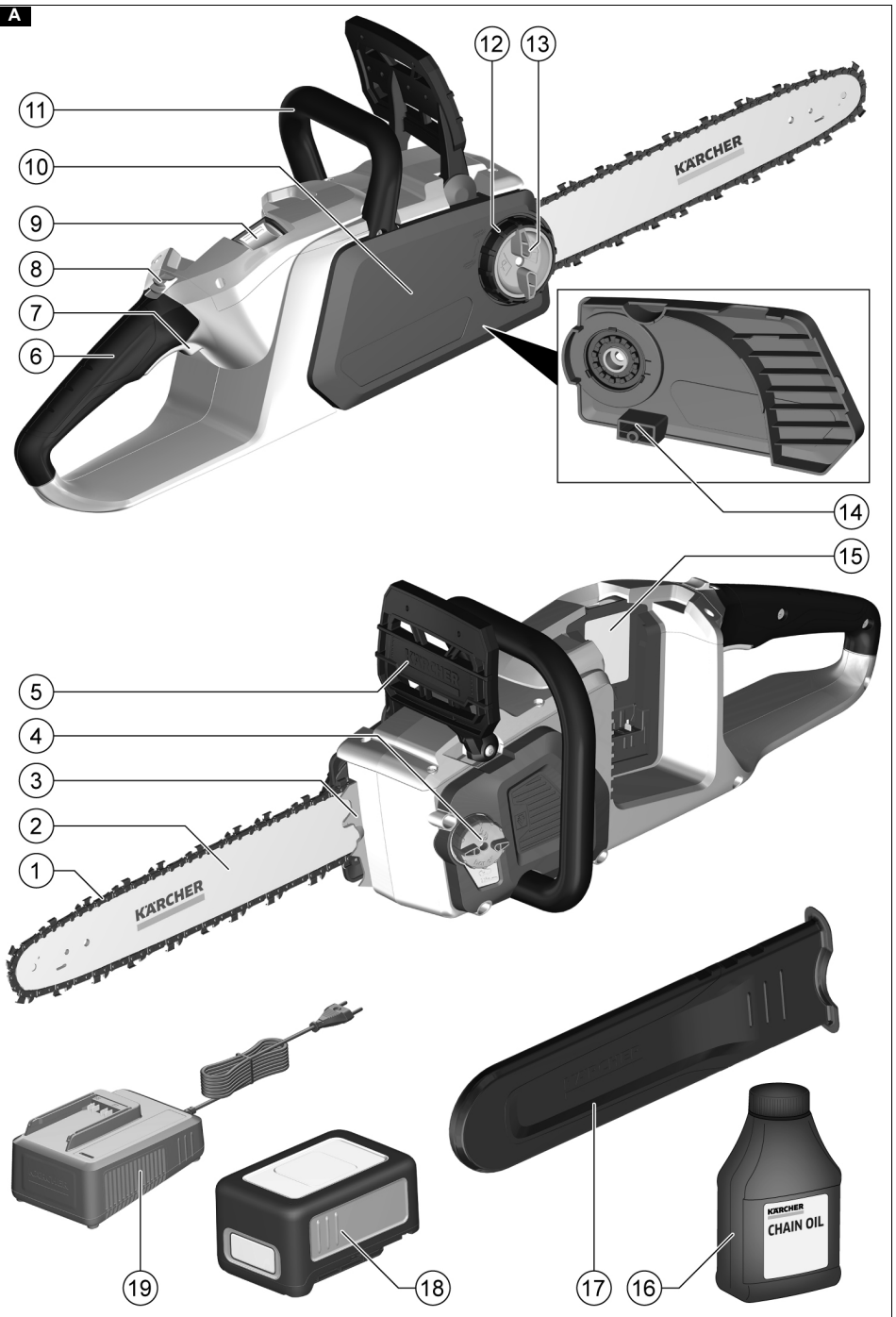


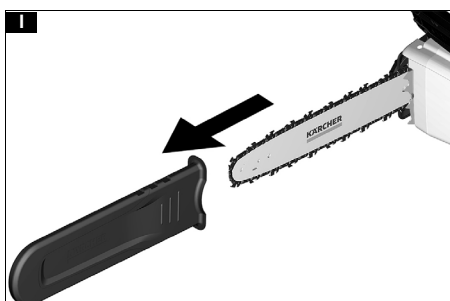
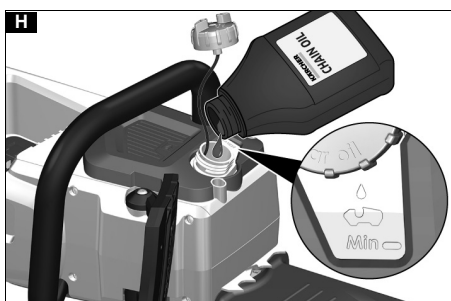
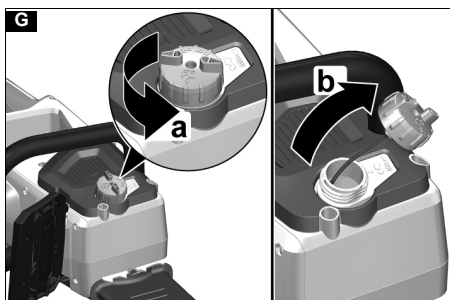
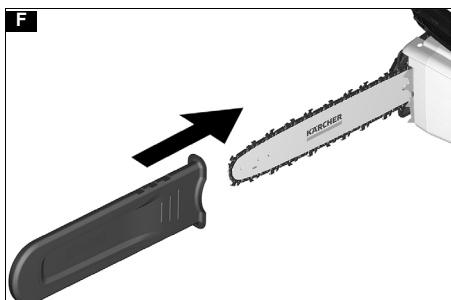
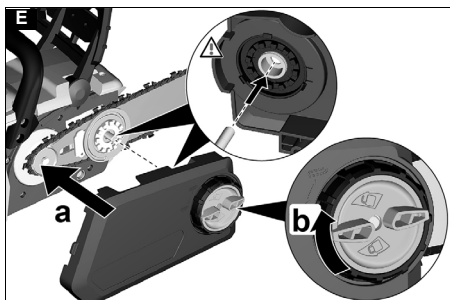
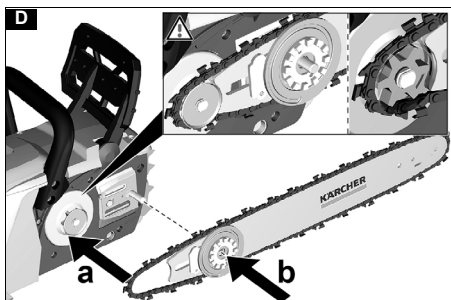
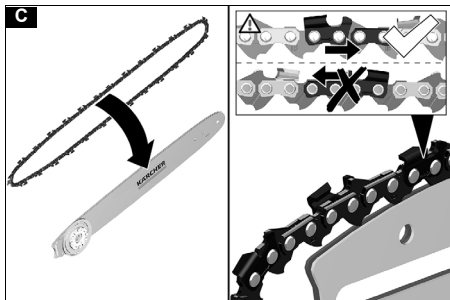
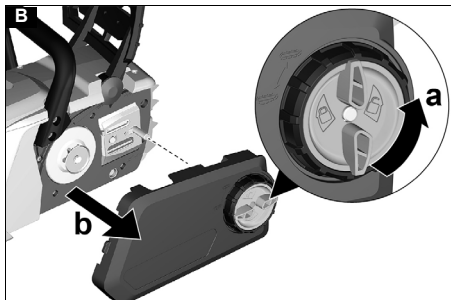
**Register
your product**
www.kaercher.com/welcome

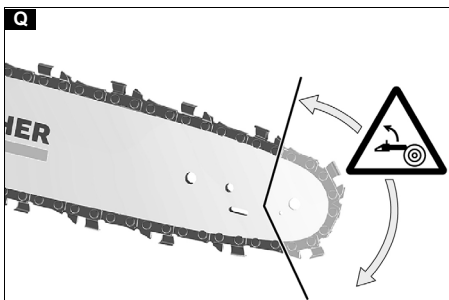
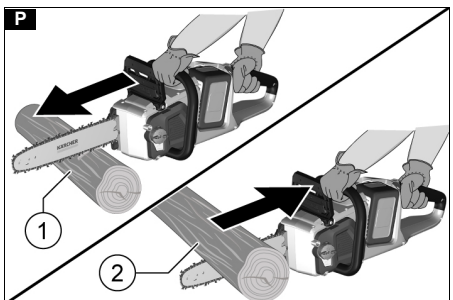
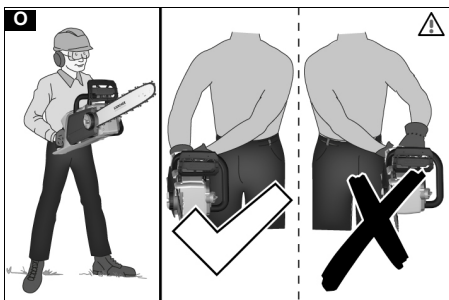
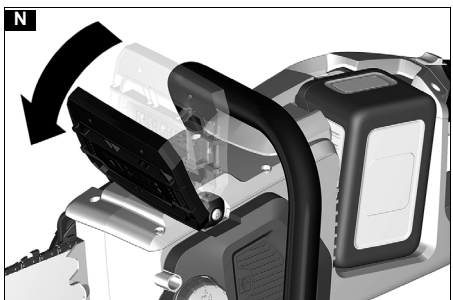
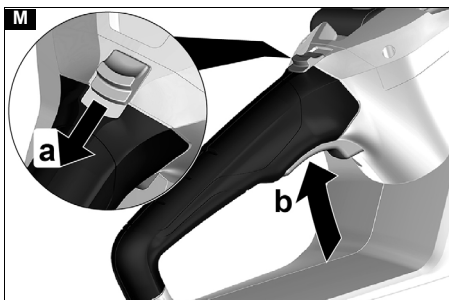
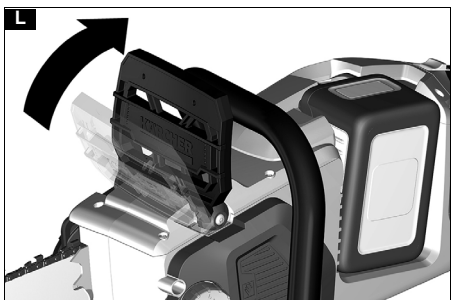
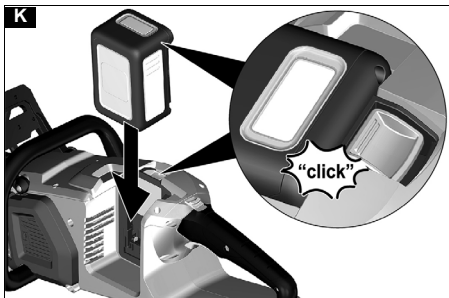
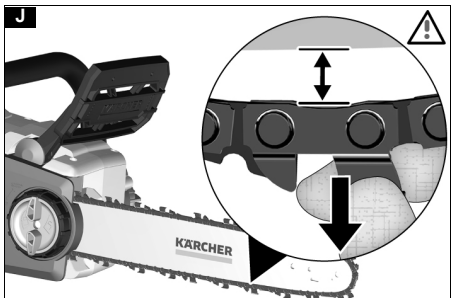
EAC

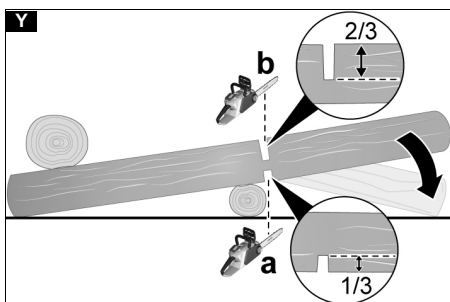
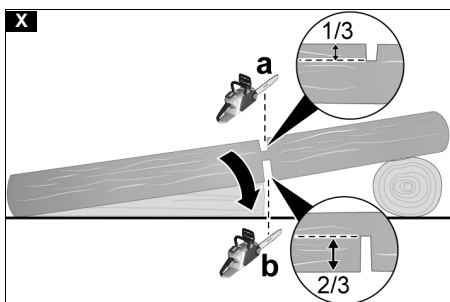
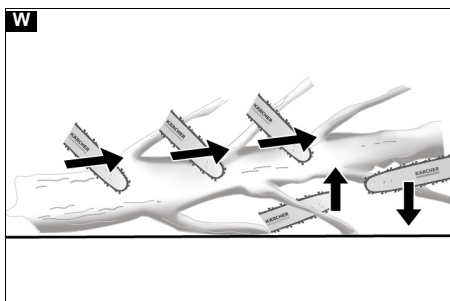
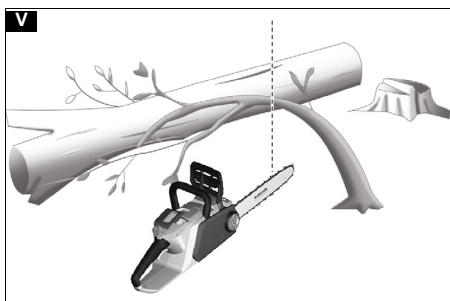
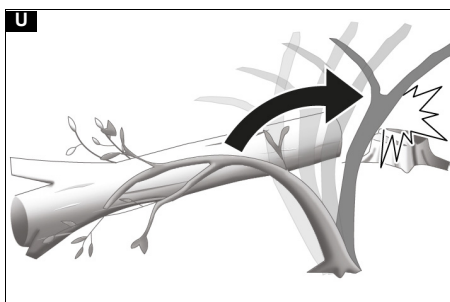
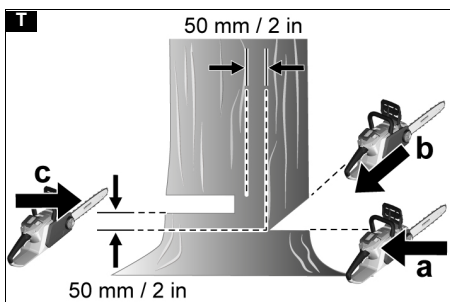
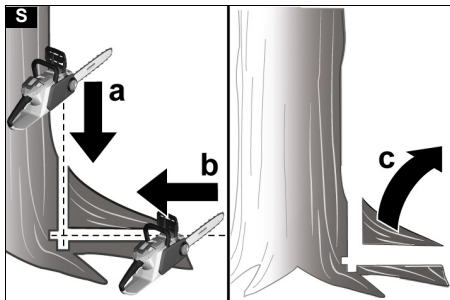
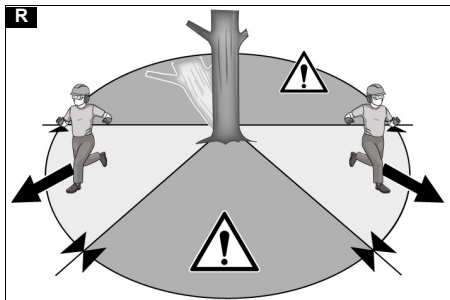


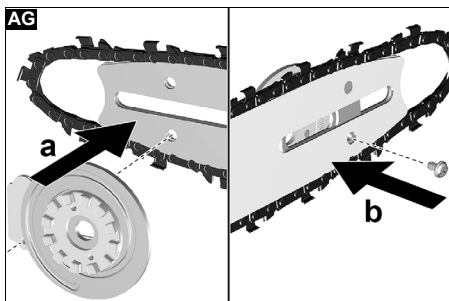
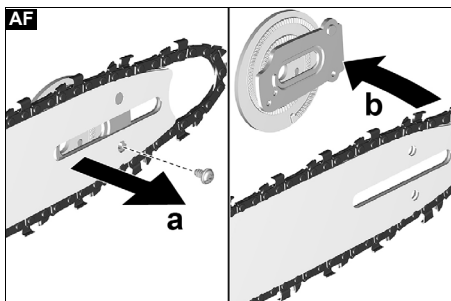
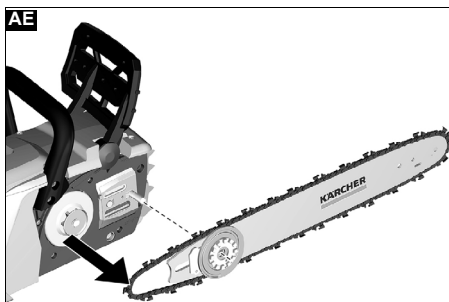
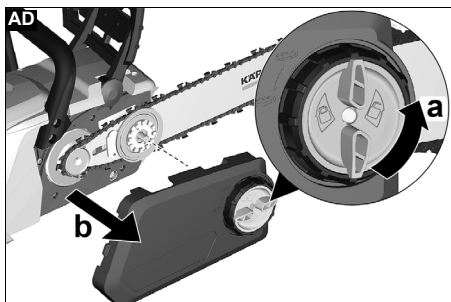
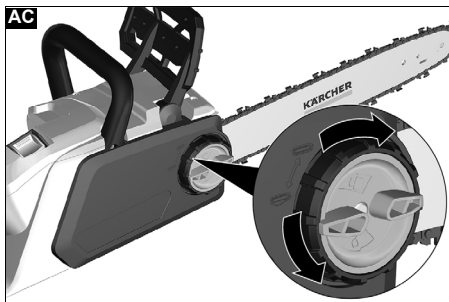
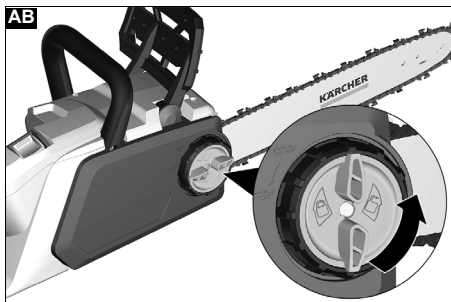
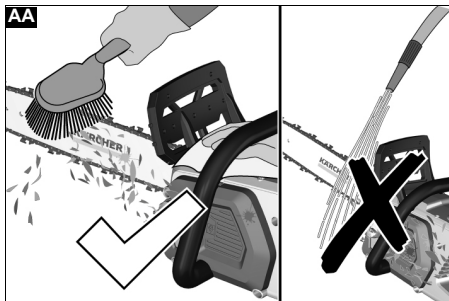
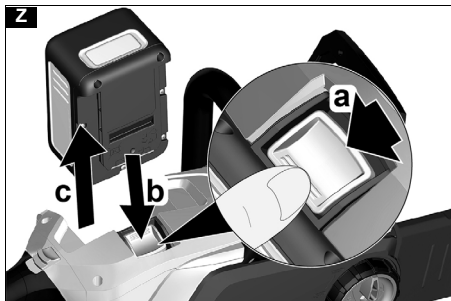
59694470 (07/21)











Mündəricat

Ümumi məlumat	7
Təhlükəsizlik təlimatları	7
Nəzərdə tutulan istifadə	10
Ötraf mühitin mühafizəsi	10
Aksesuar və ehtiyat hissələri	11
Çatdırılma komplekti	11
Təhlükəsizlik cihazları	11
Cihazdakı işarələr	11
Qoruyucu geyim	12
Cihazın təsviri	12
Quraşdırma	12
Istismara verilmə	13
Istismar	13
Daşınma	15
Saxlama	15
Quylluq və texniki baxış	15
Xətalar zamanı kömək	16
Zəmanət	17
Texniki xüsusiyyətlər	17
Titremə dəyəri	17
Al uyğunluq bəyannaməsi	17

Ümumi məlumat

Cihazı ilk dəfə istismar etməzdən avval bu təhlükəsizlik təlimatlarını, həqiqi istismar təlimatlarını, akkumulyator ilə birlikdə verilən təhlükəsizlik təlimatlarını və akkumulyator/yükləmə cihazı üçün verilən həqiqi istismar təlimatlarını oxuyun. Buna müvafiq olaraq hərəkət edin. Daha sonra istifadə və ya cihazın sonrakı sahibləri üçün əməliyyat kitabçalarını saxlayın. Əməliyyat təlimatındaki məlumatlarla yanaşı ümumi təhlükəsizlik və qəzalaların qarşısının alınması qaydalarına riayet etməlisiniz.

Təhlükəsizlik təlimatları

Zəncir mişarları ilə işləyərkən zəncir süreti yüksək və mişar dişləri çox iti olduğundan zədələnmə riski çox yüksəkdir. Zəncirli mişarlarla işləmək üçün təhlükəsizlik tədbirlərinə və davranış qaydalarına riayet etmək vacibdir.

Qeyd olunan təhlükəsizlik təlimatlarına əlavə olaraq, ölkəyə məxsus təhlükəsizlik və telim qaydalarına (məsələn, səlahiyyətli orqanlardan, peşə birləşləndən və ya sosial təminat fondlarından) əməl olunmalıdır. Zəncirli mişarların istifadəsi yerli qaydalarla uyğun olaraq məhdudlaşdırılmış bilər (gündün və ya fəslin vaxtı). Yerli qaydalarla riayet edin.

Təhlükə seviyyələri

△ TƏHLÜKƏ

- Ağır bədən xəsərəti və ya ölümle neticələnən bülvasitə təhlükə haqqında bildirilir.

△ XƏBƏRDARLIQ

- Ağır bədən xəsərəti və ya ölümle neticələnən biləckənən təhlükəli vəziyyət haqqında bildirilir.

△ EHTİYAT

- Yüngül yaralanmalara səbəb ola biləckənən təhlükəli vəziyyət haqqında bildirilir.

DİQQƏT

- Maddi ziyanə səbəb ola biləckənən təhlükəli vəziyyət haqqında bildirilir.

Elektrik cihazları üçün ümumi təhlükəsizlik məlumatları

△ XƏBƏRDARLIQ

- **Bütün təhlükəsizlik məlumatlarını və təlimatlarını oxuyun.**

Təhlükəsizlik məlumatlarına və təlimatlarına əməl edilməməsi halında elektrik vurmasına və/ya ciddi yaralanmalara səbəb ola bilər. **Gələcəkdə istifadə üçün bütün təhlükəsizlik məlumatlarını və təlimatlarını saxlayın.**

Təhlükəsizlik təlimatında istifadə olunan "elektriki cihaz" termini cərəyan ilə işləyən elektrik aletlərinə (elektrik kabeli ilə) və akkumulyator ilə işləyən elektrik aletlərinə (elektrik kabeli olmadan) aididir.

1 İş yeri təhlükəsizliyi

- a **İş yerinizi temiz və işıqlı saxlayın. Dağlığını və ya işıqlandırılmamış iş yerləri qəzalara səbəb ola bilər.**

- b **Elektriki cihazla yanıcı mayelerin, qazların və ya tozun olduğu partlayıcı bir mühitde işləmeyin. Elektrik cihazları toz və ya dumanları alıvəndirdi bilən qızılçılmlar yaradır.**

- c **Elektriki cihazdan istifadə edərək uşaqları və kənar şəxsləri uzaqlaşdırın. Diqqətiniz yoxsa, cihaz üzərində nəzarəti itirə bilərsiniz.**

2 Elektrik təhlükəsizliyi

- a **Elektriki cihazın şəbəkə ştekeri şəbəkə girişinə uyğun olmalıdır. Şteker heç bir şəkildə deyişdirilməməlidir. Qoruyucu yerləndirməli elektrik cihazlarında adapter ştekerindən istifadə etməyin. Dəyişdirilməmiş ştekerler və uyğun şəbəkə girişləri elektrik vurması riskini azaldır.**

- b **Borular, qızdırıcılar, sobalar və soyuducular kimi yerləndirilmiş səthlərə bədən temasından çəkinin. Bədəniniz elektrik keçirərsə elektrik vurması riski artır.**

- c **Elektrik cihazlarının yağışdan və nəmdən uzaq tutun. Elektrik cihazına su düşməsi elektrik vurması riskini artırır.**

- d **Elektrik cihazını daşımak, asmaq və ya ştekeri şəbəkədən çıxarmaq üçün kabelden istifadə etməyin. Kabeli istidən, yağıdan, keskin kənarlardan və ya cihazın hərəkəti hissələrindən uzaq tutun. Zədələnmiş və ya dolasıq şəbəkə kabelləri elektrik vurması riskini artırır.**

- e **Açıq havada elektriki cihazla işləyərkən yalnız açıq havada istifadə üçün uyğun olan uzatma kabellərindən istifadə edin. Açıq havada istifadəyə uyğun uzatma kabellərindən istifadə elektrik vurması riskini azaldacaqdır.**

- f **Elektrik cihazını nəmlli və yerdə işlətməkən yayınmaq mümkün deyilsə, sızma cərəyanından mühafizə avtomatından istifadə edin. Sızma cərəyanından mühafizə avtomatının istifadəsi elektrik çarpması riskini azaldır.**

3 Şəxsi təhlükəsizlik

- a **Şüürlü şəkilde hərəkət edin, etdiyiniz işə diqqət yetirin və elektriki cihazı istifadə edən zaman şüürlü düşüncədən istifadə edin.**

- b **Yorğun olarken, narkotik, alkoqol və ya dərman təsiri altında elektriki cihazı istifadə etməyin. Elektriki cihazdan istifadə edərək bir anlıq diqqətsizlik ciddi zədə ilə neticələnə bilər.**

- b **Fərdi qoruyucu vasitələr və həmisi qoruyucu eynəklərdən istifadə edin. Elektriki cihazın**

- növüne ve istifadəsinə görə respirator, sürüşməyen təhlükəsizlik ayaqqabısı, sərt kaska və ya eşitme qoruması kimi fərdi qoruyucu vasitələrin istifadəsi yaralanma riskini azaldır.
- c) **Nəzarətsiz işe salmaqdan çəkinin. Cərəyanə və/veya akkumulyatora birləşdirilmədən, qaldırımdan və ya daşınmadan önce elektrik cihazının söndürüldüyündən əmin olun.** Elektriki cihazı daşıyarken barmağınızı açarda saxlasanız və ya cihazı açıq vəziyyətdə bir enerji mənbəyinə qoşsanız qəzələr baş verə bilər.
 - d) **Elektrik cihazını işe salmadan önce tənzimləmə hissələrini və ya açarları çıxarıın.** Cihazın fırlanan hissəsindəki alet və ya açar yaralanmalara səbəb ola bilər.
 - e) **Anormal ədəm duruşundan çəkinin. Əmin şekilde dayandığınızdan əmin olun və tarazlığını hər zaman qoruyun.** Bu, gözlənilməz veziyətlərdə elektrik cihazını daha yaxşı idare etməye imkan verir.
 - f) **Uyğun paltar geyinin. Geniş paltar və ya zinət əşyaları geyinməyin.** Saçınızı, geyimləri və elcəkləri hərəkətli hissələrdən uzaq tutun. Boş paltar, elcək, zinət əşyaları və ya uzun saçlar hərəkətli hissələrlə ılışə bilər.
 - g) **Toz sorma və toplama cihazları quraşdırılara bilərsə, onların düzgün birləşdirildiyindən və istifadə olunduğundan əmin olun.** Bir toz soruculardan istifadə tozdan yaranara bilekət təhlükələri azalda bilər.
- 4) **Elektrik cihazının istifadəsi və istismarı**
- a) **Cihazı həddindən artıq yüklemeyin.** İşiniz üçün uyğun olan elektrik cihazından istifadə edin. Düzgün elektrik cihazı ilə göstərilən performans aralığında daha yaxşı və daha əmin işləyə bilərsiniz.
 - b) **Zədələnmiş açarı olan elektrikli cihazı istifadə etmeyin.** Artıq yandırıla və ya söndürüle bilməyen elektrikli cihaz təhlükəlidir və təmir edilməlidir.
 - c) **Cihazı quraşdırmadan, aksesuarları dayışdırmadan və ya cihazı çıxarmazdan əvvəl ştekeri səbekəden çəkin və/veya akkumulyatoru çıxarıın.** Bu addım elektrik cihazının tasadufin işə salınmasına mane olur.
 - d) **İstifadə olunmayan elektrik aletlərini uşaqların əli çatmayıyan yerde saxlayın.** Cihazı tanımayan və ya bu təlimatları oxumayan insanların cihazdan istifadə etməsinə icazə vermeyin. Elektrik cihazı təcrübəsiz insanlar tərəfindən istifadə edildikdə təhlükəlidir.
 - e) **Elektrik cihazlarını ehtiyatla qoruyun.** Hərəkəti hissələrin düzgün işlədiyindən və bloklanmadığından, qırılmamasından və elektrik cihazının işini pisləşdirmək şəkildə zədələnməməsindən əmin olun. Cihazı istifadə etməzden əvvəl zədələnmiş hissələri düzəldin. Bir çox qəza, texniki cəhətdən pis şəraitde saxlanılan elektrik cihazlarından səbəblənir.
 - f) **Kəsici aletləri keşkin və təmiz şəkilde saxlayın.** Yaxşı qulluq olunan kəsici kənarları olan keşme aletləri sixilməmələr daha az meyllidir və idarəəolunması daha asandır.
 - g) **Elektrikli cihazdan, aksesuarlardan, daxilətmə aletlərindən və s. bu təlimatlara uyğun olaraq istifadə edin.** İş şəraitini və görüləcək işi nəzərə alın. Elektrik cihazları təyinatdan kənar başqa məqsədlər üçün istifadəsi təhlükeli hallara səbəb ola bilər.
- 5) **Akkumulyatorların istifadəsi və onlara qulluq**
- a) **Akkumulyatoru yalnız istehsalçı tərəfindən təsdiqlənmiş yüklemə cihazları ilə doldurun.** Müvafiq akkumulyator üçün uyğun olmayan yüklemə cihazları yanğına səbəb ola bilər.
 - b) **Cihazı yalnız uyğun bir akkumulyator ilə istifadə edin.** Diger hər hansı bir akkumulyatorun istifadəsi yaralanma və ya yanğınlı nəticələnə bilər.
 - c) **Akkumulyator istifadə edilmədikdə, onu ofis sancağı, qəpik, açar, dirnaq, bolt və ya qısa qapanmaya səbəb ola bilecek digər kiçik metal əşyallardan uzaq tutun.** Qısa qapanma yanğını və ya partlayışla nəticələnə bilər.
 - d) **Bəzi hallarda, akkumulyatorun içerisindendən maye sıza bilər.** Təmas etməyin. Maye ilə təməsda olsanız, su ilə yaxşıca yuyun. Maye gözünüzü düşərsə, dərhal tibbi yardım alın. Akkumulyator mayesi dəri səpkilərinə və yanma hissini səbəb ola bilər.
- 6) **Xidmet**
- a) **Elektrik cihazınızı yalnız ixtisaslı mütəxəssislər tərəfindən və yalnız orijinal ehtiyat hissələri ilə təmir etdirin.** Bu cihazın təhlükəsizliyini təmin edir.

Əlavə ümumi təhlükəsizlik təlimatları

Qeyd • Bezi bölgelərdə qaydalar bu cihazın istifadəsinə məhdudiyyət tətbiq edə bilər. Yerli qurumlarla məsləhətlişin.

△ TƏHLÜKƏ • Cihazın nəzarətsiz hərəketləri nəticəsində yaranan kesiklərdən heyati təhlükə. Bədən hissələrini hərəkət edən hissələrdən uzaq tutun.

- Sıçrayan və ya düşən cisimlərdən yaralanma riski. İnsanlar, xüsusən də uşaqlar və ya heynəvanlar 15 m radiusda oludurda cihazı heç bir halda istifadə etmeyin.
- Cihazda her hansı bir dəyişiklik olunmasına icazə verilmir.

△ XƏBƏRDARLIQ • Bu təlimatlarla tanış olmayan insanlar bu cihazı işlətməlidirlər. Yerli qaydalar istifadəçi yaş həddini məhdudlaşdırıbilərlər.

- Potensial təhlükələri tanımaq üçün iş sahəsinin tam görünüşünə ehtiyacınız var. Cihazı yalnız yaxşı işıqlanmadıça istifadə edin.
- İşləmədən əvvəl cihazın, zəncir eyleyi və təhlükəsizlik cihazları daxil olmaqla bütün idarəəetmə elementlərin düzgün işlədiyinə əmin olun. Baş bağlama yerlərin yoxlayın, bütün mühafizə cihazlarının və tutacaqların düzgün və etibarlı bir şəkildə bərkidildiyindən əmin olun. Cihaz yaxşı vəziyyətdə deyilse, cihazı istifadə etməməlisiniz.
- Ət tutacağının üzərindəki cihaz açarı düzgün açılmalıdır və ya bağlanırsada cihazı heç vaxt işlətməyin.
- Cihazı işləmədən əvvəl aşınmış və ya zədələnmiş hissələri dəyişdirin.
- Balansın itirilməsi səbəbindən geri atılma riski. Anormal ədəm duruşdan yayının, möhkəm, əmin şəkildə dayandığınızdan əmin olun və tarazlığını hər zaman qoruyun.
- Cihaz əger yera düşmüsə, zərbə və ya abnormal titrəmeye maruz qalmışsa, dərhal cihazın istifadəsinə dayandırın və zədələnib zədələnmediyinə yoxlayın və ya titrəmenin mənbəyini müəyyənəldərin.
- Dəymiş ziyanı selahiyətli bir xidmet mərkəzi tərəfindən təmir etdirin və ya cihazı dəyişdirin.

- ⚠ EHTİYAT** • Cihazı işləyərkən tam göz və qulaq qorunması, qalın elçək və kaska istifadə edin. İş prosesi tozlu olduqda üz maskası taxın. • Cihazla işləyərən uzun, ağır şalvar, bərk ayaqqabı və uyğun elçək geyinin. Ayaqyalın işləməyin. Zinət əşyaları, səndəl və ya şort geyinmeyin. • Cihazın hərəketli hissələrinə boş geyin, səc və ya zinət əşyaları iləşkildə yaralanma riski. Geyimləri və zinət əşyaları cihazın hərəketli hissələrindən uzaq tutun. Uzun saçları arxada toplayın. • Qulaq qorunması, xəbərdarlıq siqnallarını eşitmə qabiliyyətinizi məhdudlaşdırır biler, buna görə yaxınlıqlıda və iş yerindəki potensial təhlükələrdən xəbərdar olun. • Yalnız istehsalçı tərəfindən təsdiqlənmiş aksesuarlardan və ehtiyat hissələrdən istifadə edin. Yalnız orijinal aksesuar və orijinal ehtiyat hissələr cihazın təhlükəsiz və problemsiz işləməsini təmin edir.

Zəncirli mişarlar üçün təhlükəsizlik təlimatları

- Mişarla işləyərkən bədənin bütün hissələrini zəncirdən uzaq tutun. Mişarı istismara verməzdən avval, mişar zəncirinin heç bir şeyə toxunmadığından əmin olun. Mişar işləyərkən, birləşmiş diqqətsizlik paltaların və ya bədənin bəzi hissələrinin mişar zəncirine iləşməsinə səbəb olma bilər.
- Mişarı həmisişə sağ əlinizlə arxa qolunuzda, sol əlinizlə isə ön qolunuzda saxlayın. Mişarı ters işlək veziyətdə tutmaq yaralanma riskini artırır və bəsi istifadə edilməməlidir.
- Elektriki cihaz yalnız izolyasiya olunmuş tutma səthləri tərəfindən tutula bilər, çünki mişar zənciri gizli kabellərə toxuna bilər. Cərəyan altındakı kabellə temas elektrik cihazının metal hissələrinin cərəyan keçirən hala getirir və operatora elektrik vura bilər.
- Qoruyucu eynek və qulaq qorunması istifadə edin. Baş, əllər, ayağın yuxarı hissəsi və ayaqlar üçün eləvə qoruyucu vasitələr tövsiyə olunur. Müvafiq qoruyucu geyim üçün yonqardan və mişar zəncirinə təsadüfən toxunmadan yaralanma riskini azaldır.
- Zəncir mişarını ağaç üzərində istifadə etməyin. Ağaç üzərində işləyərkən yaralanma riski var.
- Həmisişə əmin dayandığınızdan əmin olun və zəncir mişarını yalnız möhkəm, təhlükəsiz və düz dayandığınız zaman istifadə edin. Sürüşkən səthlər və ya nərdən kimi qeyri-sabit səthlər tarazlığını itməsinə və ya mühərrilikli mişarın idarə olunmasına səbəb olma bilər.
- Gərgin olan budağı kəsərkən geri qayıtmasını ehtimalını nəzəre alın. Ağaç budaqlarındaki gərginlik sərbəst buraxıldıqda, gərgin budaq operatora çırpılı bilər və / və ya mişarı idarəetmədən çıxara bilər.
- Alçaq otları və cavın ağacıları kəsərkən xüsusiət diqqətlə olun. Nazik cisimlər mişar zəncirinə iləşib sizi vura və ya tarazlıqlandan çıxara bilər.
- Söndürüldükde, cihazı mişarını zənciri bədəninizdən uzaqlaşdıraraq ön tutacaq ilə aparın. Zəncir mişarını daşıyarkən və ya saxlayarkən həmisişə qoruyucu örtüyü çekin. Zəncirli mişarınına diqqətlilə idarə olunması işləyən mişar zənciri ilə təsadüfən temas ehtimalını azaldacaq.
- Yağlama, zəncir gərginliyi və aksesuarların dəyişdirilməsi üçün təlimatlara əməl edin. Yanlış

dartılmış və ya yağlanmış bir zəncir ya qırılma, ya da geri atma riskini artırıa bilər.

- Tutacaqları quru, temiz və yağ və sürtkü yağından temiz saxlayın. Yağlı tutacaqlar sürüşkəndir və idarəetmə itməsinə səbəb ola bilər.
- Yalnız ağaç materialını kəsin. Mişarı nəzərdə tutulmayan iş üçün istifadə etməyin. Plastik, kərpic və ya ağaç olmayan tikinti materiallarını kəsmək üçün mişarı istifadə etməyin. Mişarı nəzərdə tutulmayan iş üçün istifadə etmək təhlükəli veziyətlərə səbəb ola bilər.

Geri atmanın səbəpleri və qarşısının alınması

Geri atma bələdçi relsin ucu bir cisme dəyərsəsə və ya taxta qatländiğində və mişar zənciri kəskidə ilisib qaldığından rast gelinə bilər.

Bələdçi relsin ucu ilə temas bezi hallarda gözənlənməz geri atma reaksiyası ilə neticələnə bilər və bələdçi relsinin qalxmasına və operatora doğru hərəkət etməsinə səbəb ola bilər.

Bələdçi relsin yuxarı konarındaki mişar zəncirinin sıxlılması, relsi operator istiqamətində sürətli geri itləyə bilər.

Bu reaksiyalardan hər hansı bir mişar üzərində nəzarəti itirməye və ciddi yaralanmalara səbəb ola bilər. Yanlış mühərrilikli mişara quraşdırılmış təhlükəsizlik cihazlarına etibar etməyin. Mişar operatoru olaraq qəza və xəsər etmədən işləməyinə əmin etmək üçün müxtəlif tədbirlər görməlisiniz.

Geri atma elektrik aletinin sohv və ya düzgün olmayan istifadəsinin nəticəsidir. Aşağıda göstərilən mikli uyğun ehtiyat tədbirləri alınaraq qarşısını almaq olar:

- Mişarı iki əlinizlə möhkəm tutun və baş barmaqınızla barmaqlarınızı birləşdirərək tutacaqların tam qavrayın. Bədəninizin və qollarınızı geri atmalarına tab götəre biləcək bir duruşa getirin. Müvafiq tədbirlər görülsə, operator geri atma qüvvələrini idarə edə bilər. Mişarı heç vaxt nəzərətsiz buraxmayın.
- Anormal bədən durusundan çəkinin və ciyin hündürlüyündən yuxarı cisimləri mişarlamayın. Bu, relsin ucuna təsadüfən toxunmağın qarşısını alır və gözənlənməz veziyətlərdə mühərrilikli mişarın daha yaxşı idarə olunmasına imkan verir.
- Həmisişə istehsalçı tərəfindən göstərilən ehtiyat relslerini və mişar zəncirlerini istifadə edin. Yanlış ehtiyat relsleri və mişar zəncirleri zəncirin qopmasına və / və ya geri atma səbəb ola bilər.
- Mişar zəncirini itiləmək və təmir etmək üçün istehsalçıların təlimatlarına əməl edin. Cox aşağı olan məhdudlaşdırıcı geri atma meylini artırır.

Zəncirli mişarlar üçün eləvə təhlükəsizlik məlumatları

Qeyd • Kärcher, ilk dəfə istifadə etdiyiniz zaman ağaç gövdələrini bir kəsme atında mişarlaması tövsiyə edir. • Zəncirli mişardan istifadə edərək böyük zədələnmənin üçün ilk yardım çantasını və kömək çağırma vasitəsini yanınızda saxlayın. Daha böyük və daha geniş əhatəli ilk yardım çantası yaxınılıqda olmalıdır.

⚠ XƏBƏRDARLIQ • Cihazı istifadə etməzden evvel möhkəm duruş, təmiz iş yeri və düşən budaqlardan geri çıxılmak üçün bir yol olduğunu əmin olun. • Yağdan yaranan damcı duman və yonqardan ehtiyat edin. Lazım gelərsə maska və ya respirator aparat taxın. • Həmisişə zəncirli mişarı iki

əlinizle saxlayın. Tutacaqları bir tərəfdən baş barmağınızı, digər tərəfdən barmaqlarınıza tutun. Arxa tutacağı sağ əlinizle, ön tutacağı sol əlinizle saxlayın.

- Zədələnme riski. Cihazda heç bir deyişiklik etmeyin. Cihazı istehsalçısı tərəfindən tövsiyə olunmayan əlavələri və ya cihazları idarə etmek üçün istifadə etmeyin. • Cihazı işe salmazdan evvel, mişar zəncirinin hər hansı bir cismə toxunmadığından əmin olun.
- Yanlış gərginlikli bir mişar zənciri bələdçi relsindən sıçrayışa ciddi xəsərətlər və ya ölüm tehlükəsi. Hər istifadədən evvel zəncir gərginliyini yoxlayın. Zəncirin uzunluğu temperaturdan asılıdır. • Büttün qoruyucuların, tutacaqların ve çıxıntılı bamperin düzgün bir şəkildə bərkidildiyindən və yaxşı vəziyyətdə olduğundan əmin olun. • Yanlış işləyərkən ciddi xəsərətlər:

- Zəncirli mişarı istifadə edərən hər zaman iş yerinə nezərət etməlisiniz. İş sahəsinin ölçüsü yerinə yetirilən işdən və ağacın və ya üzərində iş görürlən cismənin ölçüsündən asılıdır. Bir ağacın kasılması, onun uzunluğunu kəsməkdən daha böyük bir iş diapozonu tələb edir.
- Bədəninizdə bələdçi relsə və zəncirə eyni xətt üzərə vaxt iş görməmelisiniz. Bu, bir geri atma halında zəncirin tərəfindən baş və ya bədənə dəymə riskini azaldır.
- Kəsme zamanı irəli-geri tərəpəmeyin, zəncirin işini görməsinə icazə verin, zənciri iti saxlayın və zənciri kəsilən yerdən itəlamaya çalışmayın.
- Kəsimin sonunda mişara təzyiq göstərmeyin. Ağacı kəsen zaman mişarı ağacın üstündən çıxartmağa hazırlıqlı olun.
- Kəsme zamanı mişarı dayandırmayıñ. Kəsme bitirən qədər mişarın işləmesine icazə verin.
- Etibarlı şəkildə sixilmış taxtada sadə kəsiklər edərək yeni mişarla tanış olun. Mişar uzun müddət istifadə etməmisinizsə bù addımları təkrarlayın. • Diametri 75 mm-dən az olan sarması və / və ya qısa kolları mişarlamayın. • Cihazı söndürün, zəncir eylemci quraşdırın, akkumulyator çıxarın və bütün hərəkət edən hissələrin tamamilə dayandığından əmin olun:
- Cihazı temizləmədən və ya bir tixaci aradan qaldırmadan evvel.
- Cihazı nəzəretsiz qoyun.
- Əlavə hissələri quraşdırmadan və ya sökməzdən evvel.
- Cihazı yoxlamadan, saxlamadan və ya istismardan evvel.

△ EHTİYAT • Zəncirli mişar ağır avadanlıqdır. Zəncirli mişardan istifadə edən şəxslər fiziki cəhətdən sağlam ve sağlam olmalıdır. Yaxşı görme qabiliyyəti, çeviklik, tərəzli və el çevikliyi olmalıdır. Şübhə olduda, mişarı etmeyin. • Cihazla işləyərkən hər zaman zəncir örtüyü olan qoruyucu kaska taxın, bu, geri atılma halində üz və baş nahiyyəsindən xəsərət alma riskini azaldacaq.

Diger risklər

△ XƏBƏRDARLIQ

- Cihaz təyin olunmuş qaydada istifadə olunsa belə, müəyyən digər risklər mövcuddur. Cihazı istifadə edərəkən aşağıdakı təhlükələr yaranı bilər:
- Titrəmə yarananına sabəb ola bilər. Hər iş üçün uyğun alətlərdən istifadə edin, təqdim olunan tutacaqlardan istifadə edin və iş saatlarını və təsir müddətini məhdudlaşdırın.

- Səs eşitmə qabiliyyətinizə zərər verə bilər. Qulaq qorunması geyinin və təsir müddətini məhdudlaşdırın.
- Mişar zəncirindəki açıq mişar dişləri ilə temas səbəbi ilə olan kəsiklər.
- Qəfildən gözənlənilər, kəskin hərəkətlər və ya bələdçi relsının geri atması nəticəsində kəsiklər.
- Mişar zəncirindən sıçrayan hissələrdən yarananma / batma riski.
- Sıçranan cisimlərdən yarananmalar (ağac qırıntıları, qırıntılar).
- Təz və hissəciklər ilə tənəffüs.
- Sürkü vasitesi / yağı ilə dərinin teması.

Risk azaldılması

△ EHTİYAT

- Cihazın uzun müddət istifadəsi titrəmə ilə əlaqədər olaraq əllərdə qan dövrəni pozğunluqlarına səbəb olub. Ümumiyyətlə etibarlı bir istifadə müddəti müəyyən etmək olmaz, çünki təsir bir neçə amildən asılıdır.
- Zeif qan dövrəsinə fərdi meyl (tez-tez soyulan barmaglar, barmaqların qarışqalanması)
- Ətraf mühitin aşağı temperaturu. Əllərinizi qorumaq üçün isti elçək geyin.
- Möhkəm tutma səbəbindən çətinləmiş qan dövrəni.
- Fasileşmiş iş, fasileli işdən daha zərərlidir. Cihazı müntəzəm və uzun müddət istifadə edirsinizsə və barmaqlarınızın soyuması, qarışqalanması kimi təkrarlanan simptomlarda karşılaşırsınızsa, həkimə müraciət etməlisiniz.

Nəzərdə tutulan istifadə

△ TƏHLÜKƏ

Nəzərdə tutulmayan istifadə

Kəsiklər səbəbindən hayatı tehlükə

Cihazı yalnız təyinatına uyğun istifadə edin.

- Mişar yalnız xüsusi istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- Mişar yalnız açıq havada istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- Tehlükəsizlik məqsədilə, mişarı həmişə iki el ilə etibarlı şəkildə tutulmalıdır.
- Zəncirli mişarı budaqları, balaca budaqları, gövdələri və kirşəleri mişarlamaq üçün hazırlanmışdır. Bələdçi relsini kəsmə uzunluğu, mişarlanacaq materialın maksimum mümkün diametrini təyin edir.
- Mişar yalnız ağac kəsmək üçün istifadə edilə bilər.
- Mişarı nəm bir mühitdə və ya yağışda istifadə etmeyin.
- Mişarı yalnız işqli bir ərazidə istifadə edin.
- Tehlükəsizlik səbəbi ilə cihazda istehsalçı tərəfindən icazə verilməyən modifikasiyalar və deyişikliklər qadağandır.

Başqa hər hansı bir istifadə qadağandır. Düzgün olmayan istifadədən yaranan təhlükələrə görə operator məsuliyyət daşıyır.

Ətraf mühitin mühafizəsi

 Qablaşdırma materialları yenidən emal olunandır.

 Qablaşdırmanın ətraf mühitə uyğun şəkildə utilizasiya edin.

 Elektrik və elektron cihazlar tez-tez düzgün

 işləməməsi və ya utilizasiyası halında insan sağlığını və ətraf mühit üçün potensial təhlükə

yarada biləcək qiymətli təkrar emal edilən materiallar və əksər hallarda batareyalar, akkumulyator və ya yağ kimi komponentlər ehtiyaç edir. Bununla birlikdə, bu hissələr cihazın düzgün işləməsi üçün lazımdır. Bu səmvolla işarələnmiş cihazlar mösət tullantıları ilə utilizasiya olunmamalıdır.

İngredientlər haqqında məlumat (REACH)

İngredientlər haqqında cari məlumatlara aşağıdakı linkden baxmaq olar: www.kaercher.de/REACH

Aksesuar və ehtiyat hissələri

Yalnız orijinal aksesuar və orijinal ehtiyat hissələrindən istifadə edin, onlar cihazın təhlükəsiz və problemsiz işləməsini təmin edir.

Aksesuar və ehtiyat hissələri haqqında məlumatı www.kaercher.com saytında əldə etmək olar.

Çatdırılma komplekti

Cihazın çatdırılma komplekti qablaşdırma üzərində göstərilir. Paketdə çıxaran zaman içindəkilerin tamlığını yoxlayın. Aksesuarlar çatışmayıanda və ya daşınma zamanı zədələnənə baş verərsə, zəhmət olmasa dilerinizi müraciət edin.

Təhlükəsizlik cihazları

⚠ EHTİYAT

Çatışmayan və ya dəyişdirilmiş təhlükəsizlik avadanlığı

Təhlükəsizlik cihazları sizin qorunmağınız üçündür. Təhlükəsizlik cihazlarını heç vaxt dəyişdirmeyin və ya nezərdən kənar saxlamayın.

Geri atma riski az olan zəncir

Geri atma riski az olan zəncir, geri atma şansını azaldır. Hər bir mişar dişinin qarşısındaki dişcik arası məsafə (dişcikli biçaq) mişar dişlərinin geri çəkilmə halında çox darin batmasına qarşısını alır, beləliklə geri atmanın güclü azalır.

Zəncirin silfovkası zamanı təhlükəsizlik funksiyasının pozulma riski var. Mişarın göstərdiyi fealiyyət pisləşirse, təhlükəsizlik səbəbi ilə zəncir dəyişdirilməlidir. Yalnız dəyişdirmə üçün istehsalçı tərefindən tövsiyə olunan belədçi relsi və zəncirdən istifadə edin.

Belədçi relsləri

Uc hissələri kiçik bir radiusda olan belədçi relslərində, ümumiyyətə geri atma riski daha azdır.

Buna görə, işi yerinə yetirmək üçün kifayət qədər uzun uğyın zənciri belədçi relsindən istifadə edin. Daha uzun belədçi relsləri, mişarlama zamanı nəzarəti itirmə ehtimalını artırır.

Hər işe başlamazdan əvvəl zəncir gərginliyini yoxlayın (bax Fəsil *Zəncir gərginliyini yoxlayın*). Zəncir gərginliyi düzgün sazlanmayıbsa, daha kiçik budaqları (belədçi relsinin tam uzunluğundan daha ince) kəsen zaman zəncirin çıxmə riski artır.

Zəncir cəftəsi

Zəncir boşalırsa və ya qırılırsa, zəncir cəftəsi zəncirin istifadəçi istiqamətinə atılmasının qarşısını alır.

Çıxıntılı bumper

İnteqrasiya edilmiş çıxıntılı bumper, kəsmə zamanı mişar sabitliyini təmin etmək üçün istifadə edilə bilər. Mişarlayarkən tikanlar ağacın kənarına nüfuz edən qədər cihazı ireli itəleyin. Arxa tutacaq daha sonra kəsmə istiqamətində yuxarı və ya aşağıya doğru hərəkət edərsə, mişarla işləyərkən fiziki gərginlik azalır.

Zəncir əyləci

Təhlükə halında mişarı tez bir zamanda dayanmış vəziyyətə getirmək üçün zəncir əyləclarından istifadə olunur.

Əl qoruyuması / zəncir əyləci qolunu bələdçi relsi istiqamətində itələndiyi təqdirdə zəncir dərhal dayanmalıdır.

Zəncir əyləci geri atmanın qarşısını ala bilməz, ancəq geri atma halında bələdçi relsi operatora dəyəs yaralanma riskini azalda bilər.

Cihaz hər dəfə istifadə edilən zaman zəncir əyləcinin düzgün işləməsi yoxlanılmalıdır (bax Fəsil *Zəncir əyləcinin işini yoxlayın*).

Cihazdakı işarələr

	Ümumi xəbərdarlıq işarələri
	İstifadəyə verməzdən əvvəl istismar telimətlərini və bütün təhlükəsizlik telimətlərini oxuyun.
	Cihazla işləyərən uyğun baş, göz və qulaq qorunması istifadə edin.
	Cihazla işləyərən sürüşməyən ayaqqabılar geyinin.
	Cihazla işləyərən sürüşməyən, aşınmayan elcəklərdən istifadə edin.
	Mişarın geri atması səbəbindən həyat üçün təhlükə. Mişarlanacaq eşyalara bələdçi relsinin ucu ilə toxunmayın.
	Mühərrilikli mişarın nəzarətsiz hərəkətlərindən həyat üçün təhlükə Cihazı heç vaxt yalnız bir əlinizlə tutmayın.
	Mişarın nəzarətsiz hərəkətlərindən həyat üçün təhlükə Cihazı heç vaxt yalnız bir əlinizlə tutmayın.
	Cihazı yağılışlı və ya nəmlı şəraitdə qoymayın.
	Etiketdə göstərilən zəmanətli səs təzyiqi seviyyəsi 104 dB.
	Zəncir əyləci sərbəst buraxıldı.
	Zəncir əyləci işe salınır və mişar bloklanır.

	Zəncir gərginliyini tənzimləmək üçün fırladın: = Zənciri gərginləşdirin = Zənciri boşaldın
	Zəncirin hərəket istiqaməti (Simvol qapağın altında yerləşir)
	Zəncir tarımlama düyməsini kilidləyin
	Zəncir tarımlama düyməsini açın
	Bələdçi relsin və zəncirin yağılanması
	Minimum zəncir yağı səviyyəsi

Qoruyucu geyim

△ TƏHLÜKƏ

Kəsiklər səbəbindən həyatı təhlükə. Cihazla işləyərkən uyğun qoruyucu paltar geyin. Qəzaların qarşısının alınması üçün yerli qaydalara riayət edin.

Qoruyucu kaska

Cihazla işləyərkən EN 397 standartlarına uyğun və CE işaretli uyğun bir qoruyucu kaska taxın.

Cihazla işləyərkən, EN 352-1-ə uyğun olan və CE işaretli qulaq qoruyucu istifadə edin.

Sığrayan cisimlərdən qorunmaq üçün EN 166 uyğun və ya CE işaretli uyğun qoruyucu eynək taxın. Və ya EN 1731-ə uyğun olun və CE işaretli kaska vizor taxın. İnteqrasiya olmuş qulaq və vizorları olan qoruyucu kaska mütəxəssis pərakəndə satış mərkəzlərində mövcuddur.

Mışar gödəkcəsi

Cihazla işləyərkən, bədəninizin yuxarı hissəsini qorunmaq üçün EN 381-11 standartlarına uyğun və CE işaretli olan mışar gödəkcəsi geyin.

Qoruyucu əlcəklər

Cihazla işləyərkən EN 381-7 standartlarına cavab verən və CE işaretli uyğun qoruyucu əlcəklər taxın.

Ayaq qoruması

Cihazla işləyərkən EN 381-5 standartlarına cavab verən və CE işaretli olan hərtərəfli qorunma uyğun ayaq qoruyucuları taxın.

Təhlükəsizlik ayaqqabılıarı

Cihazla işləyərkən EN 20345-ə cavab verən və müşarla etiketlənmiş sürüşməyən təhlükəsizlik ayaqqabılıarı geyin. Bu, təhlükəsizlik ayaqqabılılarının EN 381-3 normalarına uyğun olmasına təmin edir.

Mışardan arası istifadə edirsinizsə, zəmin düzdürüse və yixılma və ya kollara ilisə riski azdırısa, EN 381-9 standartlarına cavab verən polad önlükleri və qoruyucu ayaq olan təhlükəsizlik ayaqqabılılarından istifadə edə bilərsiniz.

Cihazın təsviri

Bu əməliyyat təlimatında avadanlıq maksimal təminatlı formada təsvir edilmişdir. Modeldən asılı olaraq, çatdırılma kompleksində fərqlər olur (qablaşdırılmaya baxın).

Səkili üçün qrafiklər olan səhifelərə baxın

TəsvirA

- ① Zəncir
 - ② Bələdçi relsi
 - ③ Çıxıntılı bumper
 - ④ Zəncir yağı anbarı örtüyü
 - ⑤ Əl qorunması / zənciri əyləci qolu
 - ⑥ Əl tutacağı, arxa
 - ⑦ Cihaz açarı
 - ⑧ Cihaz açarının kildini açma düyməsi
 - ⑨ Akkumulyator kartrici üçün təhlükəsizlik təlimatları
 - ⑩ Örtük
 - ⑪ Əl tutacağı, ön
 - ⑫ Zəncir gərginliyini tənzimləmək üçün altibucaqlı halqa
 - ⑬ Zəncir gərginliyi düyməsi
 - ⑭ Zəncir ceftəsi
 - ⑮ İdentifikasiya lövhəsi
 - ⑯ Zəncir yağı
 - ⑰ Zəncir qoruyucusu
 - ⑱ *Standart adapter Batareya Gücü 36 V
 - ⑲ *Süretli yükləmə cihazı Battery Power 36 V
- *istəyə görə

Akkumulyator kartrici

Cihaz Kärcher Battery Power 36 V akkumulyatoru Akkumulyator ilə istifadə oluna bilər.

Quraşdırma

Zəncir və bələdçi relsi quraşdırın

△ EHTİYAT

İti zəncir

Kəsik zədələnmələri

Zəncir üzərində iş görərkən qoruyucu əlcək geyin.

1. Zəncir gərginliyi düyməsini boşaldın və qapığı çıxarın.

TəsvirB

2. Zənciri bələdçi relsinə yerləşdirin. Zəncirin fırlanma istiqamətinə diqqət yetirin.

TəsvirC

3. Zənciri çaxınə etrafına yerləşdirin və bələdçi relsinə daxil edin.

TəsvirD

4. Qapığı yerləşdirin və zəncir gərginliyi düyməsini sıxın.

TəsvirE

5. Zəncir gərginliyini tənzimleyin (bax Fəsil **Zəncir gərginliyini tənzimleyin**).

6. Zəncir qoruyucusunu quraşdırın.

TəsvirF

İstismara verilmə

Zəncir yağı çənini doldurun

1. Lazım gələrsə, doldurulma boşluğunun ətrafinı yonqar ve kirdən təmizləyin.
2. Zəncir yağı çənidən qapağı çıxarın.
3. Zəncir yağını yavaşça çənə tökünlər.
4. Lazım gələrsə, tökülmüş zəncir yağını bir parça ilə silin.
5. Zəncir yağı çənini qapaq ilə bağlayın.

Zəncir gərginliyini yoxlayın

△ EHTİYAT

İti zəncir

Kasik zədələnmələri

Zəncir üzərində iş görərkən qoruyucu əlcək geyin.

1. Zəncir qoruyucusunu çıxarıın.

Tesvir

2. Zəncirdən diqqətlə çəkin.

TesvirJ

Bələdçi relsi ilə zəncir arasında məsafə olmalıdır təqribən 5,5 mm.

3. Zəruri hallarda zəncir gərginliyini tənzimləyin (bax Fəsil) **Zəncir gərginliyini tənzimləyin).**

Akkumulyator kartricinin quraşdırılması

1. Akkumulyator kartricini cihazın giriş hissəsinə itələyin. Tam yerləşdikdə səs gələcək.

TesvirK

İstismar

Əsas idarəetmə

1. Ağac və budaqlarda çürümə olduğunu yoxlayın. Budaqlar zədələnibse və ya çürümüşə, peşəkar bir arboristdən məsləhət alın.
2. Zəncir qoruyucusunu çıxarıın.
3. Cihazı iki elinizle saxlayın.

Cihazın yandırılması

1. Əl qorunması / zəncir əyləci qolunu tutacaq istiqamətində dartin.

TesvirL

Zəncir əyləci serbest buraxıldı.

2. Cihaz açarının kılıdını açma düyməsini basın.

TesvirM

3. Cihaz açarına basın.

Cihaz işe düşür.

İş prosesinin kəsilməsi

1. Cihaz açarını buraxma.
2. Cihaz dayanır.
3. Əl qorunması / zəncir əyləci qolunu bələdçi relsi istiqamətində basın.

TesvirN

Zəncir əyləci işe salınır və mişar blokları.

3. Akkumulyatoru cihazdan çıxarıın (bax Fəsil **Akkumulyator kartricinin çıxarılması**).

İş texnikaları

İş mövqeyi

△ TƏHLÜKƏ

Mişarın nəzəretsiz hərəkətləri

Kesiklər səbəbindən hayatı tehlükə

Mişardan əvvəl kəsmə ardıcılığını planlayın və tehlükələri nəzəre alın.

Mişarı həmişə iki elinizle möhkəm tutun.

- Mişarı bədən gövdəsi oxu ilə istifadə etməyin.
- **Təsviro**
- Mişarı bədəninin yan tərəfində istifadə edin, bədənin heç bir hissəsi mişarının hərəkət diapozonuna çıxmışın.
- Mişarlanacaq materialdan mümkün qədər çox məsafə saxlayın.
- Heç vaxt nərdivan üzərində və ya ağacdə dayanmayın.
- Heç vaxt qeyri-sabit yerlərdə işləməyin.

İçəriye çekmə / geri çəkilmə

△ TƏHLÜKƏ

Mişarın nəzəretsiz hərəkətləri

Kesiklər səbəbindən hayatı tehlükə

Mişardan əvvəl kəsmə ardıcılığını planlayın və tehlükələri nəzəre alın.

Mişarı həmişə iki elinizle möhkəm tutun.

İçəriye çekmə / geri çəkilmə hali əsasən mişarın kəsilmə materialda işlədiyi istiqamətə əks istiqamətdə baş verən bir əks tesidir.

TesvirP

- ① **İçəriye çekmə**

- ② **Geri atma**

Əger mişar zənciri bələdçi relsin alt tərəfində tixanarsa (ön kəsik) və ya ağacın içindəki sərt bir cismə dəyərsə, mişar kəsilmək materiala tərəf kəskin formada dartılma bilər.

- İrliyə çəkmənin qarşısını almaq üçün həmişə çıxıntılı bamperi dəyişdirin.

Əger mişar zənciri bələdçi relsin üst tərəfində tixanarsa (arxa kəsik) və ya ağacın içindəki sərt bir cismə dəyərsə, mişar operatora tərəf kəskin formada geri atıla bilər.

- Geri çəkilməmək üçün:
 - Bələdçi relsin üst hissəsini sıxmayıñ.
 - Bələdçi relsi kəsikdə fırlatmayıñ.

Geri atma

△ TƏHLÜKƏ

Mişarın nəzəretsiz hərəkətləri

Kesiklər səbəbindən hayatı tehlükə

Mişardan əvvəl kəsmə ardıcılığını planlayın və tehlükələri nəzəre alın.

Mişarı həmişə iki elinizle möhkəm tutun.

Geri atma halında, mişar qəflidən və nəzəretsiz şəkildə operatora doğru sıçrayır.

Geri atma mişar səhvən cubuğun üstündəki bir maneyə dəyəndə və ya ilişəndə baş verir.

TesvirQ

- Mişarı daima geri atma gücünə tab getirə biləcək formada saxlayın. Mişarı buraxmayıñ.
- Mişarlayarkan çox irali əyilmeyin.
- Mişarı ciyin hündürlüyündən yuxarıya qaldırmayıñ.
- Həmişə mişar tam süretinə çatana və tam gücü ilə mişarlayana qədər gözleyin.
- Mişarı uc hissəsi ilə mişarlamayıñ.
- Bələdçi relsinin artıq kəsilmiş kəsik yerinə qoyarken çox ehtiyatlı olun.
- Gövdənin vəzijyettinə və kəsme boşluğunu bağlaya bilən və mişarı bloklaya biləcək qüvvələre diqqət yetirin.
- Budama zamanı heç vaxt eyni vaxtda bir neçə budaq mişarlamayıñ.

- Yalnız kəskin və düzgün şəkildə gərgin zəncirle işleyin.
- Geri atma riski az olan zəncirdən və kiçik başlı bir bələdiyi rəlsindən istifadə edin.

Düşmə istiqamətini və geri çəkilmə yolu planlaşdırın

⚠ TƏHLÜKƏ

Yuxilan ağac

Ölüm riski

Ağac kəsmə işləri yalnız təlim keçmiş şəxslər tərəfindən aparıla bilər.

Düşmə istiqamətini planlaşdırarkən aşağıdakılara diqqət yetirin:

- Növbəti iş yerine olan məsafə ağacın uzunluğundan ən azı 2,5 dəfə çox olmalıdır.
- Güclü küləklərdə kəsmə işləri aparmayıñ. Ağac nəzarətsiz şəkilde yixila bilər.
- Ağacların böyüməsindən, rəyefdən (yamacdan) və hava şəraitindən asılı olaraq düşmə istiqamətini teyin edin.
- Həmisi ağac böyüme boyu bir boşluğunə aşmasına icazə verin, heç vaxt digər ağacların üstüne aşmasına icaza verməyin.

Her bir işçi üçün geri çəkilmə yolu planlaşdırılmalıdır. Aşağıdakılardan tətbiq olunur:

- Yixılma istiqamətinə qarşı 45° bir bucaq ilə geri çəkme yolunu təşkil edin.
- TəsvirR**
- Geri çəkilmə yolunu maneelərdən təmizleyin.
- Geri çəkilmə yolunda heç bir alet və ya cihaz qoymayın.
- Dik bir yamacda işləyərkən, geri çəkilmə yolunu yamacə paralel olaraq planlaşdırın.
- Geri çəkilərken düşən budaqlarla diqqət yetirin və onun yaşlılıq hissəsinə diqqət edin.

Ağac koku üzərində iş üçün iş sahəsini hazırlayın

1. Kök üzərindəki manə olan budaqlan, bitkilərdən və maneelerden temizləyin.

Təhlükəsiz dayanılmalıdır.

2. Ağac kökünü balta ilə yaşlıca təmizleyin. Qum, daşlar və digər yad eşyalar zənciri korlaşdırır.
3. Böyük kökləri çıxarin.
 - a Kökləri sağlam olaraq kəsin.
 - b Kökləri üfüqi olaraq kəsin.
 - c Boş kökləri iş görürəcək yerdən çıxardın.

Aşma kəsiyini təmin edin

⚠ TƏHLÜKƏ

Yuxilan ağac

Ölüm riski

Ağac kəsmə işləri yalnız təlim keçmiş şəxslər tərəfindən aparıla bilər.

1. Yixılan ağacın heç kim üçün təhlükə yaratmadığından əmin olun. Mühərrik səs-küyünə görə qışqırqlar eşidile bilər. Yalnız yixılma ilə meşğul olan insanların sahədə qalmasına icaza verilir.

2. Kəsikləri yixılma istiqamətində düz budaqla edin.
 - a Mümkün qədər yere yaxın, gövdə diametrinin təxminən $1/3$ hissəsində üfüqi bir kəsik edin.

TəsvirT

- b Texminən $45-60^{\circ}$ bir bucaq ilə çarpez bir kəsik (dam kəsmə) edin.

3. Aşma kəsiyini təmin edin.

- a Kəsme hissəsini kəsimə paralel və ən azı 50 mm daha yüksəkdə edin.

- b Kəsiyi ən azı 50 mm enində bir boşluq buraxacaq qədər kesin.

Aşma yüklenmə boşluğu ağacın fırlanması və səhvi istiqamətə aşmasının qarşısını alır.

Kəsiklər aşma yüklenmə boşluğununa yaxınlaşdıqda, ağac yixılmağa başlamalıdır.

4. Ağacın istediyiniz istiqamətə yixilmaması və ya geriye yellənməsi və mişarı iləşməsi riski varsa, kəsimə davam etməyin. Kəsiyi genişləndirmək və ağacın istediyiniz istiqamətə düşməsini təmin etmək üçün takozlardan istifadə edin.
5. Ağac yixılmağa başlayanda, mişarıni kəsikdən çıxarın.
6. Cihazı söndürün.
7. Zencir eylemciyi kılıdlılayın.
8. Mişarı aşağıya qoyun.
9. Planlaşdırılmış formada geri çəkilin.

Dartılmış ağacı mişarlamaq

⚠ TƏHLÜKƏ

Mişarın və mişarın qırıntılarının nəzarətsiz hərəkətləri

Heyat üçün təhlükəli kəsiklər, mişarlanan cisimlərdən yarananlar

Mişarın evvel kəsmə ardıcılığını planlayın və təhlükələri nəzəre alın.

Mişarı həmisi iki elinizle möhkəm tutun

Deformasiya olunmuş ağac gövdə, budaq, kötük və ya budağı digər ağaclar tərəfindən gərginlik altında çəkildikdə meydana gelir.

1. Əger ağac dartilarlaq deformasiya olunubsa, evvəlki vəziyyətinə qayitmaq riski olduğunu nəzəre alın.

TəsvirU

2. Dartılmış ağacı ehtiyala tezyiq altında olduğu tərəfdən diqqətlə kəsin (Həmcinin bax Fəsil Gərginlik altında gövdəni uzunluq boyu kəsin).

TəsvirV

Budama

⚠ TƏHLÜKƏ

Geri atma

Heyat üçün təhlükəli kəsiklər

Budama zamanı bələdçi rəlsin / zəncirin ilişmədiyindən əmin olun.

⚠ XƏBƏRDARLIQ

Ağırlaşdıqda çeki paylanmasıın deyişdirilməsi

Ağac kütüyünün nəzarətsiz hərəkətindən yaranma riski

İş sahəsinə elə seçin ki, heç bir risk olmasın.

- Böyüme istiqamətində budayın.
- TəsvirW**
- Yuxarıdan aşağıya doğru budayın.
- Ağacı yerin üzərində saxlamaq üçün daha böyük alt budaqları destək olaraq saxlayın.
- Mişara mümkün qədər dəstək verin.
- Ağac kötүyünə söykenərək budamayın.
- Rəlsin ucu ilə mişarlamayın.
- Gərginlik altında olan budaqlara diqqət yetirin. Aşağıdan yuxarıya doğru gərginlik altında olan budaqları mişarlayın.
- Heç vaxt bir neçə budağı birdən mişarlayın.
- İş sahəsinə mütləküd olaraq kəsilmiş budaqlardan temizləyin.

Ağac kötüyünü üzünlük boyu kəsin

⚠️ TƏHLÜKƏ

Mışarın nəzaretsiz hərəkətləri

Kəsiklər sebəbindən həyat tehlükə

Mışardan əvvəl kəsmə ardıcılığını planlayın və tehlükələri nəzərə alın.

Mışarı həmisi iki əlinizle möhkəm tutun.

DİQQƏT

Yerlə təmsadan zəncirin zədələnməsi

Zəncirin yerə toxunmadığından emin olun.

1. Testereyi çıxıntılı bampere qoyn.

2. Kötüy bərabər şəkildə müşarlayın.

Gərginlik altında gövdəni uzunluq boyu kəsin

⚠️ TƏHLÜKƏ

Mışarın nəzaretsiz hərəkəti

Həyat üçün tehlükeli kəsiklər

Gərginlik altında olan kötükleri uzunluq boyu kəsərən, tezyiq düşən tərefdə kəsilmə və gərginlik tərəfində kəsilmə ardıcılığına riyət etmək vacibdir.

- Kötük 2 tərefdən dəstəklərin:

- a Tezyiq düşən tərefdən kəsilməni asanlaşdırmaq üçün kötük diametrinin təxminen 1/3 hissəsi qədər yuxarıdan kötüyü müşarlayın.

TəsvirX

- b Başlığın yan tərəfində aşağı hissədə kəsin.

- Ağac kötüy 1 tərefdən dəstəklərin:

- a Tezyiq düşən tərefdən kəsilməni asanlaşdırmaq üçün kötük diametrinin təxminen 1/3 hissəsi qədər altından kötüyü müşarlayın.

TəsvirY

- b Başlığın yan tərəfində yuxarı hissədə kəsin.

Akkumulyator kartricinin çıxarılması

Qeyd

Akkumulyator karticini uzun müddət istifadə etməyəcəksinizsə, onu cihazdan çıxarın və icazəsiz istifadə olunmayačı bir yerde saxlayın.

1. Akkumulyator kılıdı açma düyməsini akkumulyator istiqamətində dartin.

TəsvirZ

2. Akkumulyator kartricinin kılıdını açmaq üçün kılıd açan düyməyə basın.

3. Akkumulyator karticini cihazdan çıxarın.

İstifadəni tamamlı

1. Akkumulyatoru cihazdan çıxarın (bax Fəsil Akkumulyator karticinin çıxarılması).

2. Cihazı temizləyin (bax Fəsil Cihazın temizlənməsi).

Daşınma

⚠️ EHTİYAT

Çekinin nəzərə alınmaması

Yaralanma və zədələnmə riski

Cihazın daşınması zamanı onun çəkisine diqqət yetirin.

⚠️ EHTİYAT

Nezaretsiz işə düşmə

Kəsik zədələnməmləri

Daşınmadan əvvəl akkumulyatoru cihazdan çıxarın.

Cihazı yalnız zəncir qoruyucusu əlavə edilmiş vəziyyətdə saxlayın.

1. Akkumulyatoru çıxarın (bax Fəsil Akkumulyator karticinin çıxarılması).

2. Əl qorunması / zəncir əyləci qolunu bələdçi relsi istiqamətində basın.

TəsvirN

Zəncir əyləci kılıdlıdır.

3. Zəncir qoruyucusunu quraşdırın.

TəsvirF

4. Cihazı yalnız tutacaq və bələdçi relsi arxaya doğru daşıyın.

5. Daha uzun məsafələr üçün zəncir yağı çənini boşaldın.

TəsvirG

6. Zəncir yağı uyğun bir qaba boşaldın.

7. Zəncir yağı çəninin qapağını bərkidin.

8. Nəqliyyat vasitələrində daşınma zamanı cihazın sürüşməyecəyinə və əyilməyecəyinə emin olun.

Saxlama

⚠️ EHTİYAT

Çekinin nəzərə alınmaması

Yaralanma və zədələnmə riski

Cihazın saxlanması zamanı onun çəkisine diqqət yetirin.

⚠️ EHTİYAT

Nezaretsiz işə düşmə

Kəsik zədələnməmləri

Saxlamadan əvvəl akkumulyatoru cihazdan çıxarın.

Cihazı yalnız zəncir qoruyucusu əlavə edilmiş vəziyyətdə saxlayın.

1. Akkumulyatoru çıxarın (bax Fəsil Akkumulyator karticinin çıxarılması).

2. Əl qorunması / zəncir əyləci qolunu bələdçi relsi istiqamətində basın.

TəsvirN

Zəncir əyləci kılıdlıdır.

3. Zəncir qoruyucusunu quraşdırın.

TəsvirF

4. Zəncir yağı çənini boşaldın.

5. Zəncir yağı uyğun bir qaba boşaldın.

6. Zəncir yağı çəninin qapağını bərkidin.

7. Cihazın daşınma zamanı uzun müddət saxlanacaqsa, paslanmaması üçün zənciri yağılayın.

8. Cihazı quru və yaxşı havalandırılan yerde saxlayın. Bağda istifadə olunan kimyəvi maddələr və buzdan təmizləyin duz kimi aşındırıcı maddələrdən uzqur durun. Cihazı açıq havada saxlamayın.

Qulluq və texniki baxış

⚠️ EHTİYAT

Nezaretsiz işə düşmə

Kəsik zədələnməmləri

Cihazda hər hansı bir işə başlamazdan əvvəl akkumulyatoru cihazdan çıxarın.

⚠️ EHTİYAT

İti zəncir

Kəsik zədələnməmləri

Zəncir üzərində iş görərkən qoruyucu əlcək geyin.

Cihazın temizlənməsi

1. Akkumulyatoru çıxarın (bax Fəsil Akkumulyator karticinin çıxarılması).

2. Fırça ilə zəncirdən kəsik qırıntıları və kırıntı çıxarın.

3. Korpusu və tutacaqları yumşaq, quru bir parça ilə təmizləyin.

4. Hər təmizləndikdən sonra zəncir əyləcini işini yoxlayın (bax Fəsil Zəncir əyləcini işini yoxlayın).

Texniki baxış aralıqları

Hər istismara verilmədən əvvəl

Hər istismara verilməzdən əvvəl aşağıdakı fəaliyyətlər həyata keçirilməlidir:

- Zəncir yağıının səviyyəsini yoxlayın, zəruri hallarda zəncir yağını doldurun (bax Fəsil *Zəncir yağı çənini doldurun*).
- Zəncir gərginliyini yoxlayın (bax Fəsil *Zəncir gərginliyini yoxlayın*).
- Zəncirin kifayət qədər keşkin olduğunu yoxlayın, zəruri hallarda zənciri dəyişdirin (bax Fəsil *Zəncir və bələdçi relsini dəyişdirin*).
- Cihazı zədələnmələrə qarşı yoxlayın.
- Bütün boltları, qaykaları və vintləri möhkəm oturduğunu yoxlayın.
- Zəncir əyləcinin işini yoxlayın (bax Fəsil *Zəncir əyləcinin işini yoxlayın*).

Hər 5 saatlıq əməliyyat

- Zəncir əyləcinin işini hər 5 saatlıq əməliyyatdan sonra yoxlayın (bax Fəsil *Zəncir əyləcinin işini yoxlayın*).

Baxım işləri

Zəncir əyləcinin işini yoxlayın

1. Cihazı yandırın.
2. Cihaz işləyərkən, on tutacaqdakı qolu elə döndərin ki, el qoruyucu / zəncir əyləc qolu bələdçi relsi istiqamətində basılsın.
Zəncir əyləci təmin olunmuşdur.
Zəncir süküt vəziyyətinə gəlməlidir.
3. Əl quruması / zəncir əyləci qolunu tutacaq istiqamətində dərtin.
Zəncir boşaldılmalıdır.

Zəncir gərginliyini tənzimləyin

1. Akkumulyatoru çıxarın (bax Fəsil *Akkumulyator kartricinin çıxarılması*).
2. Zəncir gərginliyi düyməsini boşaldın.

TəsvirAB

3. Zəncir gərginliyini halqa ilə tənzimləyin.

TəsvirAC

4. Zəncir gərginliyini yoxlayın.

TəsvirJ

Bələdçi relsi ilə zəncir arasında məsafə olmalıdır təqribən 5,5 mm.

5. Zəncir gərginliyi düyməsini bərkidin.

Zəncir və bələdçi relsini dəyişdirin

△ EHTİYAT

İti zəncir

Kəsik zədələnmələri

Zəncir üzərində iş görərkən qoruyucu əlcək geyin.

1. Akkumulyatoru çıxarın (bax Fəsil *Akkumulyator kartricinin çıxarılması*).
2. Zəncir gərginliyi düyməsini boşaldın və qapağı çıxarın.

TəsvirAD

3. Bələdçi relsi zəncir dərticini ilə çıxarın.

TəsvirAE

4. Bələdçi rels dəyişdiriləcəksə, zəncir gərginlik cihazını çıxarın.

TəsvirAF

5. Köhnə zənciri və mümkünse bələdçi relsini düzgün şəkildə utilizasiya edin.
6. Zəruri hallarda, zəncir gərginlik cihazını yeni bələdçi relsine quraşdırın.

TəsvirAG

7. Yeni zənciri bələdçi relsinə yerləşdirin. Zəncirin fırıldanma istiqamətinə diqqət yetirin.

TəsvirC

8. Zənciri çarxın ətrafına yerləşdirin və bələdçi relsini daxil edin.

TəsvirD

9. Qapağı yerləşdirin və zəncir gərginliyi düyməsini sıxın.

TəsvirE

10. Zəncir gərginliyini tənzimləyin (bax Fəsil *Zəncir gərginliyini tənzimləyin*).

Xətalar zamanı kömək

Xətalar tez-tez sada sebəblərdən qaynaqlanır və aşağıdakı icmalin köməyi ilə özünüüz aradan qaldırı bilərsiniz. Hər hansı bir anlaşılmazlıq yaranarsa və ya və ya burada qeyd olunmayan xətalar halında, zəhmət olmasa səlahiyyətli müştəri xidmətinə müraciət edin. Zamanla, akkumulyatorun tutumu yaxşı baxım olunsa belə azalacaq, beləliklə tam doldurma zamanı da tam işləmə müddəti əldə oluna bilməyəcək. Bu qüsür deyil.

Xəta	Səbəb	Həll yolu
Cihaz işləmir	Akkumulyator boşdur.	<ul style="list-style-type: none">• Akkumulyatoru doldurun.
	Akkumulyator qüsurludur.	<ul style="list-style-type: none">• Akkumulyatoru dəyişdirin.
	Akkumulyator cihaza tam oturmayıb.	<ul style="list-style-type: none">• Akkumulyatoru səs edərək yerinə oturana qədər cihazın giriş hissəsinə itəleyin.
Cihaz istismar zamanı dayanır	Akkumulyator həddən artıq qızılıb	<ul style="list-style-type: none">• İki dayandırın və akkumulyatorun temperaturu normallaşana qədər gözləyin.
	Mühərrik həddən artıq qızılıb	<ul style="list-style-type: none">• İki dayandırın və mühərrikin soyumasına icazə verin.

Zəmanət

Cavabdeh satış şirkətimiz tərəfindən verilən zəmanət şərtləri her ölkədə qüvvədədir. Əgər istehsalçı və ya materialdan qaynaqlanın səbəbdən cihazınızda problem yaranarsa, zəmanət müddəti ərzində cihazınızdakı çatışmazlıqları ödənişsiz olaraq aradan qaldıracaq. Zəmanət tələb olunduqda satıcıya və ya ən yaxın sahəhiyyəli müştəri xidmət mərkəzinə müraciət edin və satın alma qəbzinizi təqdim edin.

(Ünvan üçün arxa sefiyəye baxın.)

Texniki xüsusiyyətlər

CNS36-35

Cihazın güc məlumatları

Betriebsspannung	V	36
Zəncirin boş transmissiyası	m/s	21
Zəncir yağ çənnin həcmi	ml	190
EN 60745-1, EN 60745-2-13 uyğun olaraq təyin olunan dəyərlər		
Ses təzyiqinin səviyyəsi L _{pA}	dB(A)	91,2
Qeyri-müəyyənlilik K _{pA}	dB(A)	3,0
Ses gücü səviyyəsi L _{wA}	dB(A)	102,2
Qeyri-müəyyənlilik K _{WA}	dB(A)	1,8
Ön tutacağın əl-qol titrəmə dəyəri	m/s ²	3,6
Arxa tutacağın əl-qol titrəmə dəyəri	m/s ²	4,9
Qeyri-müəyyənlilik K	m/s ²	1,5

Kütle və çəki

Uzunluq x En x Hündürlük	mm	834 x 222 x 235
Bələdçi relsin uzunluğu	mm	356
Kəsmə uzunluğu	mm	300
Diyircəklər arası məsafə	in (mm)	0,375 (9,525)
Çəki (akkumlyatorsuz)	kg	4,3

Texniki dəyişikliklərə tabedir.

Titrəmə dəyəri

⚠ XƏBƏRDARLIQ

Müəyyən edilmiş titrəmə dəyəri standart bir test üsulu ilə ölçülmüş və cihazları müqayisə etmək üçün istifadə edilə bilər.

Müəyyən edilmiş titrəmə dəyəri təsirlərin ilkin qiymətləndirilməsi üçün istifadə edilə bilər.

Cihazın necə istifadə edildiyinə görə cihazın cari istifadəsi zamanı titrəmə səviyyəsi kimi göstərilən ümumi dəyərdən fərqlənə bilər.

**Əl qolu titrəmə dəyəri > 2,5 m/s² olan cihazlar
(istismar təlimatında Fəsil Texniki xüsusiyyətlər bax)**

⚠ EHTİYAT • Cihazın bir neçə saat davamlı istifadəsi keyfətliyən sebəb ola bilər. • Əllərinizi qorumaq üçün isti elcək geyin. • İş zamanı mütəmadi olaraq fasilələr edin.

Aİ uyğunluq bəyannaməsi

Bununla bəyan edirik ki, aşağıda qeyd olunan cihazın dizaynı, konstruksiyası və realizasiyasına təqdim etdiyimiz versiyası Aİ-nin təhlükəsizlik və sağlamlıq təlimatlarının əsas tələblərinə cavab verir. Əgər cihaz bizim razılığımız olmadan dəyişdirilirse, bu bəyannamə etibarsız olur.

Məhsul: Akkumlyatorlu mişar

Növ: 1 444-05x.x

Müvafiq Aİ direktivləri

2014/30/Aİ

2006/42/AİB (+ 2009/127/AİB)

2011/65/Aİ

2000/14/AİB (+2005/88/AİB)

Tətbiqi uyğunlaşdırılmış standartlar

EN 50581: 2012

EN 55014-1: 2017

EN 55014-2: 2015

EN 60745-1:2009+A11:2010

EN 60745-2-13:2009+A1:2010

Tətbiqi uyğunluq qiymətləndirmə proseduru

2000/14/AİB və 2005/88/AİB ilə dəyişdirilmişdir:

Əlavə V

Ses gücü dB(A)

Ölçülmüş: 102,2

Zəmanət altındadır: 104

Səhəhiyyəti orqan, 0197 TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Tillystarße 2 D – 90431 Nürnberg, Almaniya Aİ təlipli test keçirdi, sertifikat nömrəsi: BM 50455772 0001 İdarə heyəti adından və məsul şəxs kimi aşağıda imzalayanlar çıxış edirlər.

H. Jenner

Chairman of the Board of Management

S. Reiser

Director Regulatory Affairs & Certification

Sənədləşmə üzrə məsul şəxs:

S. Reiser

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40

71364 Winnenden (Almaniya)

Tel.: +49 7195 14-0

Faks: +49 7195 14-2212

Winnenden, 2018/09/01



THANK YOU!

MERCI! DANKE! ¡GRACIAS!

- Registrieren Sie Ihr Produkt und profitieren Sie von vielen Vorteilen.
Register your product and benefit from many advantages.
Enregistrez votre produit et bénéficier de nombreux avantages.
Registre su producto y aproveche de muchas ventajas.

www.kaercher.com/welcome



- Bewerten Sie Ihr Produkt und sagen Sie uns Ihre Meinung.
Rate your product and tell us your opinion.
Évaluer votre produit et dites-nous votre opinion.
Reseña su producto y díganos su opinión.



www.kaercher.com/dealersearch

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden (Germany)
Tel.: +49 7195 14-0
Fax: +49 7195 14-2212

