

Bruksanvisning

Bärbar bandsåg

62850

XPO ^{the} **tool**
experts



Liknande avbildning, olikheter mellan modeller är möjliga

Läs bruksanvisningen och beakta säkerhetsanvisningar innan produkten tas i bruk.

Med reservation för eventuella tekniska ändringar!

På grund av stadiga vidareutvecklingar kan det finnas ringa olikheter mellan produkten och avbildningar, handlingssteg eller tekniska uppgifter.

Uppdatering av dokumentationen

Har du ett förslag till en förbättring eller hittade du en oegentlighet? Kontakta oss per e-post eller vårt kontaktformulär.



Vid informationerna i denna bruksanvisning förbehåller vi oss rätten till oanmälda ändringar. Ingen del av detta dokument får kopieras eller mångfaldigas på annat sätt utan ett föregående skriftligt samtycke. Alla rättigheter reserverade.

WilTec Wildanger Technik GmbH övertar inget ansvar för eventuella fel i denna bruksanvisning eller kopplingsschemana.

Fastän WilTec Wildanger Technik GmbH har gjort allt det kan för att ge dig en fullständig, felfri och aktuell bruksanvisning, kan fel inte uteslutas.

Hittade du ett fel eller har du ett förslag till en förbättring? Du får gärna kontakta oss per e-post eller vårt kontaktformulär. Vi ser fram emot ditt meddelande.

Vår e-postadress:

service@wiltec.info

Vårt kontaktformulär:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

Den aktuella versionen av denna bruksanvisning i flera språk hittar du på vår nätbutik:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Vår postadress är:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
D - 52249 Eschweiler
TYSKLAND

Använd följande adress för att skicka tillbaka varorna på grund av utbyte, reparation eller andra skäl. Obs! Kontakta vårt serviceteam för att säkerställa en smidig reklamation eller utbyte.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
D - 52249 Eschweiler
TYSKLAND

E-post: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15



Introduktion

Tack för att du köpte denna kvalitetsprodukt. Vi ber dig att alltid vidta några grundläggande säkerhetsåtgärder när du använder produkten för att minimera skaderisken. Läs noga igenom bruksanvisningen och förvissa dig att du har förstått allt.

Förvara bruksanvisningen så att den står till förfogande.

Tecken och symbol



Varning! Detta redskap kan vara farligt. Oaktsamhet eller felaktig användning kan leda till allvarliga eller även dödliga personskador.



Sätt dig in i bruksanvisningen före användning.



Bär skyddsglasögon för att skydda dina ögon.



Bär hörselskydd för att skydda dig mot buller.



Bär alltid godkända skyddshandskar.



Bär skyddande och halkfria skor.



Bär andningsskydd.



Om kabeln är skadad ska du omedelbart koppla bort redskapet från strömkällan.



Utsätt inte redskapet för regn eller andra vattenkällor eller omgivningarna med hög luftfuktighet.



Verktyg av skyddsklass 2.



I enlighet med de väsentliga gällande säkerhetsstandarderna i de europeiska direktiven.

Säkerhetshänvisningar

Allmänna säkerhetshänvisningar

Varning! Läs alla säkerhetshänvisningar och alla instruktioner. Uraktlåtenhet att följa varningarna och instruktionerna kan leda till elstöt, brand och/eller allvarliga personskador. Förvara alla varningar och

instruktioner för framtida referens. Begreppet "elverktyg" i varningarna refererar till ett nätdrivet (kabelbundet) eller ett akkudrivet (trådlöst) elverktyg.

Säkerhet i arbetsområdet

- Håll arbetsplatsen ren och väl upplyst. Stökiga eller otillräckligt upplysta arbetsområden ökar risken för olyckor.
- Använd inte redskapet i explosionsfarligt område, t.ex. i närheten av brännbara vätskor, gaser eller damm. Elverktyg skapar gnistor som kan antända damm eller ångor.
- Håll barn och personer i omgivningen borta från arbetsområdet medan du använder ett elverktyg. Distractioner kan leda till förlust av kontrollen.

Elsäkerhet

- Elverktygets nätproppar måste vara lämpliga för eluttaget och får inte ändras. Använd inte stickproppsadaptrar i förbindelse med jordat elverktyg. Att använda lämpliga eluttag och proppar i originaltillstånd minimerar risken för skador.
- Undvik kroppskontakt med jordade ytor som rör, värmeelement, spisar och kylskåp. Om din kropp är jordad ökar risken för elstöt.
- Utsätt inte elverktyg för regn eller fuktighet. Vatten som tränger in i ett elverktyg ökar risken för elektriska stötar.
- Missbruk inte kabeln. Använd aldrig kabeln för att bära, dra eller dra ur elverktyget. Håll kabeln borta från hetta, olja, vassa kanter eller rörliga delar. Skadade eller knutna kablar ökar risken för elstöt.
- Om du använder ett elverktyg utomhus ska du använda en förlängningskabel som är lämplig för utomhusbruk. Detta minskar risken för elstöt.
- Använd en jordfelsbrytare om det är oundvikligt att använda ett elverktyg i fuktig miljö. Detta minskar risken för elchock.

Personlig säkerhet

- Var vaksam och sätt all din uppmärksamhet på vad du gör när du använder ett elverktyg. Använd inte något elverktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller läkemedel. Ett ögonblick av ouppmärksamhet när du använder elverktyg kan leda till allvarliga personskador.
- Använd personlig skyddsutrustning. Bär alltid ögonskydd. Skyddsutrustning som dammaskar, halkfria skor, skyddshjälm och hörselskydd som ska användas under lämpliga omständigheter minskar risken för personskador.
- Förhindra en oavsiktlig start. Säkerställ att brytaren är i av-läge innan du ansluter redskapet till strömkällan och/eller till batteriet men också när du tar upp eller bär det. Att bära elverktyg med fingret på brytaren eller sätta på elverktyg när brytaren är i på-läge ökar risken för olyckor.
- Ta bort alla justerings- eller skruvnycklar innan du sätter på elverktyget. En justerings- eller skruvnyckel som är kvar på en roterande del av elverktyget kan orsaka personskador.
- Överskatta inte dig själv. Se till att du står säkert och behåller din balans. Detta möjliggör bättre kontroll av elverktyget i oväntade situationer.
- Klä dig lämpligt. Bär inte lösa kläder eller smycken. Håll håret, kläder och handskar borta från rörliga delar, annars kan det fastna i dem.
- Om det finns anordningar för att ansluta dammutsugnings- och dammuppsamlingsutrustning ska du se till att de är anslutna och används på rätt sätt. Användning av dammutsug kan minska risker orsakade av damm.

Säkerhet av användning och skötsel av elverktyget

- Använd inte elverktyget med våld. Använd rätt elverktyg för motsvarande användning. Rätt elverktyg gör jobbet bättre och säkrare i den hastighet det är koncipierat för.
- Använd inte elverktyget om det inte kan slås av och på genom brytaren. Alla elverktyg som inte kan styras genom brytaren är farliga och måste repareras.
- Koppla bort nätproppen från strömkällan och/eller batteriet från elverktyget innan du vidtar några justeringar, byter tillbehör eller förvarar elverktyget. Sådana förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken för en oavsiktlig start av elverktyget.



- Förvara oanvända elverktyg oåtkomligt för barn och låt inte någon som inte känner till elverktyget eller dessa instruktioner använda det. Elverktyg i händerna på utbildade användare är farliga.
- Använd elverktyget, tillbehör och verktyg osv. i enlighet med denna bruksanvisning, med hänsyn till arbetsomständigheterna och det arbete som ska utföras. Att använda elverktyget för ett annat än det avsedda arbetet kan leda till farliga situationer.

Underhåll

Underhållet ska utföras av en kvalificerad fackman. Använd endast identiska reservdelar. På så sätt bibehålls elverktygets säkerhet.

Säkerhetsanvisningar för bärbara bandsågar

- Håll i verktyget vid de isolerade handtagsytorna när du utför en process där skärtillbehöret kan röra gömda ledningar eller sin egen kabel. Skärande tillbehör som berör en strömförande ledning kan överföra spänning till oskyddade metalldelar i elverktyget och ge användaren en elstöt.
- Lämna aldrig bandsågen obevakad medan den är i drift. Lägg inte ner den förrän sågbladet är i fullständigt stillestånd. Rörliga delar kan träffa ytor som gör att verktyget är utom kontroll.
- Före varje användning ska du se till att spännhandtaget är åtdraget (så att sågbladet är spänt).
- Skärmaterial: Se till att skärmaterialet sitter fast ordentligt innan du använder bandsågen. Arbeta långsamt och försiktigt vid skärning av hörn, vassa kanter, grova svetsfogar osv. för att undvika förkantning.
- Skärmaterialet och motorhöljet kan bli heta under drift. Sluta arbeta tills redskapet har svalnat till en säker temperatur.
- Låt kvar klistermärken och märkskyltar på redskapet. Dessa innehåller viktiga säkerhetsinformationer.
- Undvik oavsiktlig start. Förbered dig på arbetet innan du sätter på verktyget.
- När du använder ett handhållet elverktyg ska du hålla verktyget hårt med båda händerna för att motverka startmomentet.
- Lämna inte verktyget obevakat när det är anslutet till ett eluttag. Stäng av verktyget och dra ut det ur uttaget innan du lämnar det.
- Denna produkt är inte någon leksak. Förvara den oåtkomligt för barn.
- Elektromagnetiska fält i närheten av en pacemaker kan leda till störningar eller fel på pacemakern. Det rekommenderas att mäta fältstyrkan med en lämplig varningsanordning. Dessutom bör personer med pacemaker inte använda sågen ensam.
- Underhåll och inspektion för att förhindra elektriska stötar är avgörande. Varje nätsladd måste vara ordentligt jordad.
- Varningarna, försiktighetsåtgärderna och instruktionerna i denna bruksanvisning kan inte täcka alla situationer och omständigheter som kan uppstå. Använd alltid redskapet framsynt och påpassligt.
- Använd lämpliga handskar för att minska vibrationsinverkan på användaren.
- För att minska vibrationer ska du underhålla redskapet som det beskrivs i instruktionen. Sluta använda redskapet omedelbart om det uppstår ovanliga vibrationer.
- Redskapet är inte avsett för att användas av personer (inklusive barn) med minskade fysiska, sensoriska eller intellektuella färdigheter eller bristande erfarenhet och/eller kunskap. Undantag härav finns bara om en person som är ansvarig för användarens säkerhet övervakar användningen eller ger instruktioner om hur man använder produkten.
- Se till att barn inte leker med redskapet.
- Dra alltid ut nätproppen ur uttaget innan du vidtar justeringar eller byter tillbehör.

Driftsättningssäkerhet

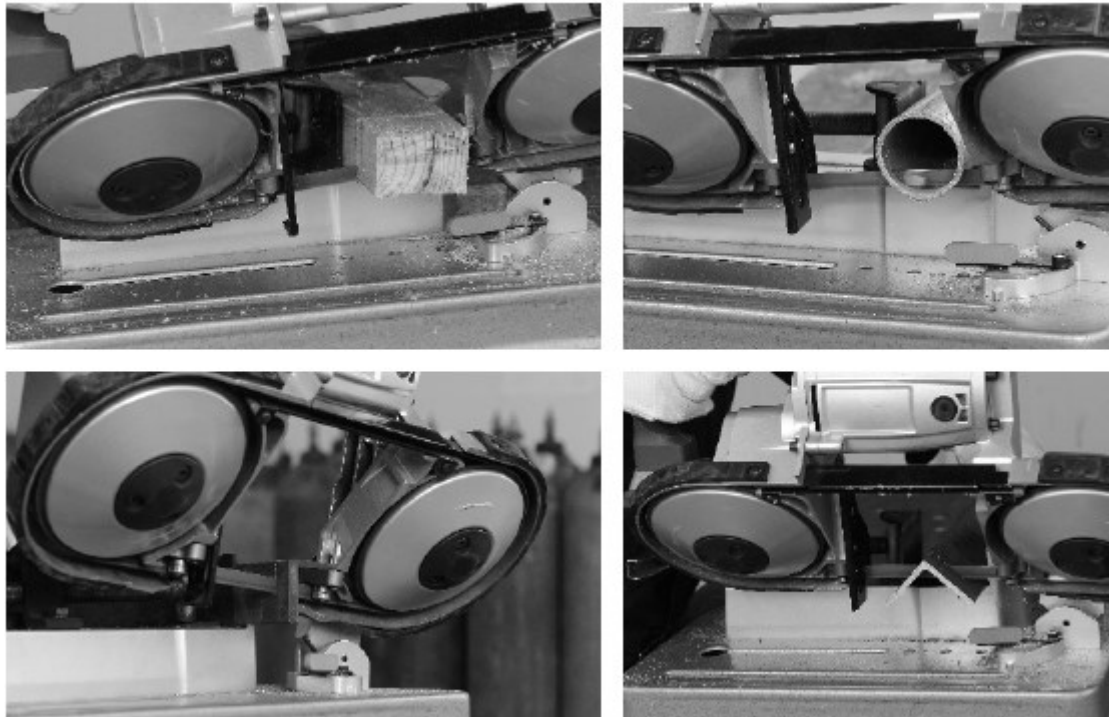
- Se alltid till att matningsspänningen överensstämmer med informationen på enhetens typskylt.
- Bekanta dig med alla instruktioner och all annan information i denna bruksanvisning och med apparaten innan den tas i bruk. Vi rekommenderar att du gör provskärningar för att lära känna hanteringen av enheten innan du använder den korrekt första gången.

- Använd en lämplig enhet för att söka efter dolda ledningar eller ring förvaltningsbolaget (att röra vid elektriska ledningar kan orsaka brand eller elektriska stötar; inträde i en vattenledning kan orsaka skada och kan också leda till elektriska stötar).
- Arbeta inte med material som innehåller asbest; dammet som frigörs av detta är att betrakta som särskilt cancerframkallande.
- Damm som uppstår vid arbete med blyhaltiga färger, vissa träslag, mineraler och metall kan vara skadligt för hälsan. Kontakt med eller inandning av detta damm kan orsaka allergiska reaktioner och/eller luftvägssjukdomar för användaren eller de som befinner sig i närheten. Bär en dammmask och dammsug bort damm om möjligt.
- Följ de nationella föreskrifterna för arbete med damm som gäller för de material som ska bearbetas.
- Du bör under inga omständigheter försöka hålla enheten på plats med ett skruvstycke.

Efter användningen

Efter att verktyget har stängts av ska du aldrig försöka att stoppa insatstillbehörs rotation genom en motverkande kraft från sidan.

Användning



Montering och byte av bladet

1. Vrid spännhandtaget (**A**) medsols för att frigöra spänningen på sågbladet.
2. För in sågbladet i de två styrlagren (**J**) och se till att det sitter centralt.
3. Håll i sågbladet vid styrningarna och skjut in det. Se till att sågbladet sitter jämnt på hjulen.
4. Vrid spännhandtaget (**A**) tills sågbladet är spänt och handtaget har fastnat.
5. Anslut redskapets nätpropp till strömförsörjningen och sätt på ditt hörsel-/ögonskydd. Slå på redskapet.
6. Kontrollera sågbladet och säkerställ att det fungerar jämnt och att tänderna pekar i rätt riktning.

Montering av styrskenan

1. Montera styrskenan (**G**) på bandsågen före idrifttagning.



2. Lossa ramskruvarna (**I**).
3. Styr styrskenan (**G**) runt sågbladet enligt avbildningen och dra åt skruvarna.

Slå på och av redskapet

1. Slå på/av den bärbara bandsågen med den strömbrytare (**F**).
2. Ställ in hastigheten genom att vrida hastighetsregulatorn (**E**).
3. Användaren kan välja olika hastigheter för olika skärmaterial.

Skärprocess

1. Se till att brytaren är i av-läge och anslut nätproppen till strömförsörjningen.
2. Fäst ditt arbetsstycke på en arbetsbänk eller ett annat fast underlägg.
3. Se till att nätkabeln inte är i vägen.
4. Anlägg styrskenan på arbetsstycket och håll sågbandet i 90° vinkel mot arbetsstycket.
5. Slå på bandsågen och vänta tills den når maximalhastigheten innan du börjar skära.
6. Ställ in hastigheten genom att vrida hastighetsregulatorn (**E**).
7. Luta redskapet på så sätt att sågbladet är vertikalt enligt avbildningen. Starta en skärning med väldigt lite kraft för att göra en första inskärning. När inskärningen har gjorts ska du låta resten av sågbladet tränga in i arbetsstycket. Detta förhindrar att sågbladet rör sig från sida till sida under sågningen.

Försiktig! Utöva inte våld på verktyget genom att trycka för hårt med händerna eller genom att luta dig mot verktyget. Vikten av själva verktyget skapar tillräckligt kraft för att göra ett rent snitt. Om du trycker våldsamt eller lutar dig på verktyget kan sågbladet vrids eller gå sönder, vilket skadar sågen och kan orsaka personskador. När du når änden på ditt arbetsstycke kan du avsluta skäret genom att sakta lyfta redskapet och föra bladet uppåt.

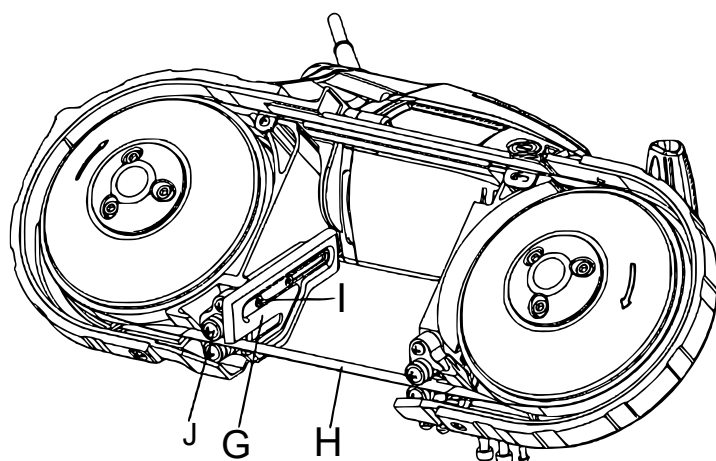
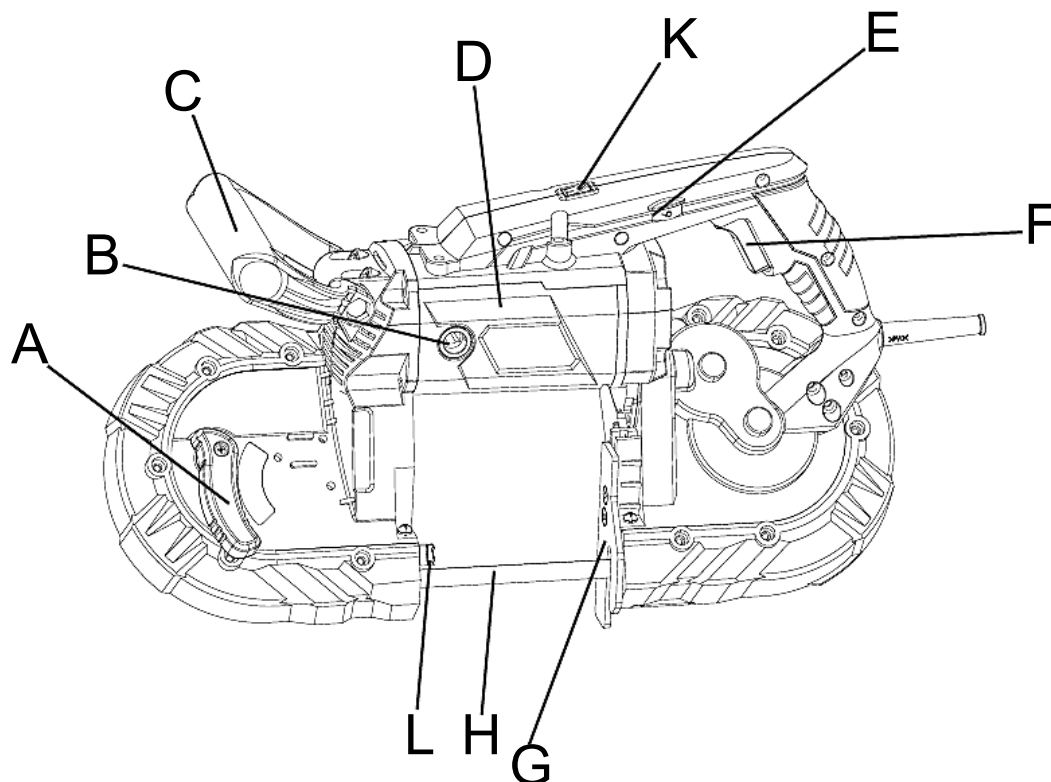
Underhåll

- Skydda verktyget mot stötar, slag och fett.
- Håll alltid verktyg och kablar rena (särskilt avluftningsanordningar).
- Dra ut nätproppen före rengöring.
- Försök inte att rengöra avluftningsanordningar genom att sticka vassa föremål genom öppningarna.

Tekniska uppgifter

Spänning (V)	220–240
Frekvens (Hz)	50
Effekt (W)	1100
Sågbladshastighet (m/s)	0,7–2,4
Skäreffekt (mm)	127
Skyddsklass	II

Sprängskiss och delförteckning



Nr.	Beteckning
A	Spännhandtag
B	Extern kolborste
C	Extra handtag
D	Motorhölje
E	Varvtalsregulator
F	På-/Av-knapp
G	Styrskena
H	Sågblad
I	Skruv
J	Styrlager
K	Brytare för L
L	LED-ljus

Regleringar av avfallshanteringen

EU-direktivet för hantering av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE, 2012/19/EU) blev införlivat i den tyska lagen för elektronikavfall.

Symbolen som visar en genomstryknad soptunna kännetecknar alla WEEE-berörda produkter från WilTec. Symbolen betyder att produkten får ej kastas in i hushållssopor.

WilTec Wildanger Technik GmbH registrerades av den tyska registreringsinstansen EAR (Stiftung Elektro-Altgeräte Register). WilTecs WEEE-registreringsnummer är DE45283704.

Avfallshandling av begagnade elektriska och elektroniska produkter (tillämplig för alla länder av Europeiska unionen och alla länder med ett separat källsorteringssystem för dessa produkter).

Symbolen på förpackningen eller produkten själv betyder att produkten får ej kastas in i hushållssopor. Produkten måste inlämnas till återvinningsstation för elektrisk och elektronisk utrustning.

Genom den lämpliga avfallshandlingen av din produkt skyddar du miljön och dina medmänniskors hälsa. En olämplig avfallshandling utgör en risk för miljön och människors hälsa.



Materialåtervinning hjälper att minska förbrukningen av råmaterial.

Din kommun, dina kommunala behandlingsanläggningar eller affären där du köpte produkten kan ge dig vidare informationer om materialåtervinningsprocessen.

Adress:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler
TYSKLAND

Viktig anmärkning:

Varje sätt av delvis eller fullständigt mångfaldigande eller kommersiellt nyttjande av denna bruksanvisning behöver ett skriftligt godkännande från WilTec Wildanger Technik GmbH.