

Model 33093

Brugsanvisning
Bruksanvisning

DK

SE





DK: Læs brugsanvisningen før brug!

SE: Läs bruksanvisningen före användning!



DK: Brug høreværn!

SE: Använd hörselskydd!



DK: Brug øjenværn!

SE: Använd ögonskydd!



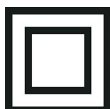
DK: Brug støvmaske!

SE: Använd munskydd!



DK: Brug arbejdshandsker!

SE: Använd arbetshandskar!



DK: Dette produkt er dobbeltisoleret og tilhører beskyttelsesklasse II.

SE: Denna produkt är dubbelisolerad och tillhör skyddsklass II.

AKKU-LIMPISTOL

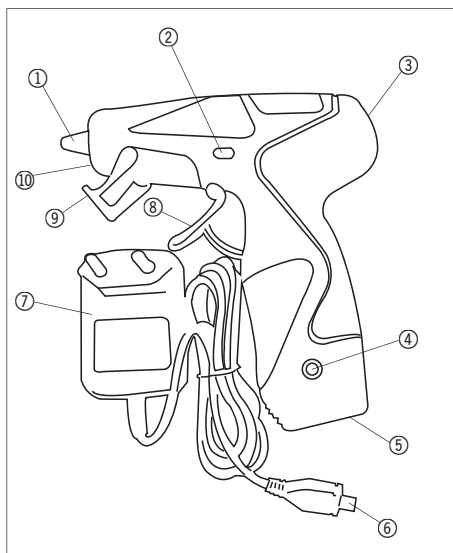
Introduktion

For at du kan få mest mulig glæde af din nye akku-limpistol, beder vi dig gennemlæse denne brugsanvisning og de vedlagte sikkerhedsforskrifter, før du tager limpistolen i brug.

Vi anbefaler dig desuden at gemme brugsanvisningen, hvis du senere skulle få brug for at genopfriske din viden om limpistolens funktioner.

Tekniske data

Indbygget batteri:	3,6 V 1,8 Ah Li-ion
Ladetid:	2 timer
Driftstid:	45 minutter
Spænding/frekvens, oplader:	230 V~ 50 Hz
Limstift diameter:	7,2 mm
Forvarmningstid:	3-5 min
Forbrug:	8-10 g/min
Med oplader og 5 stk. Ø7,2×100 mm transparente limstifter	



Limpistolens dele

1. Dyse
2. Tænd/sluk-knap
3. Åbning til limstift
4. Kontrollampe
5. Ladestik
6. USB-stik
7. Oplader
8. Fremføringsknap
9. Støttefod
10. Arbejdslys

Særlige sikkerhedsforskrifter

Limpistolens dyse og limen bliver meget varm under brug. Pas på ikke at berøre dysen eller den varme lim med fingrene.

Når limpistolen er tændt, skal den altid hvile på støttefoden, hvis du ikke har den i hånden.

Lad altid limpistolen køle helt af, inden du lægger den til opbevaring.

Limpistolen må ikke tildækkes eller udsættes for vand eller væsker.

Limpistolen må kun bruges på materialer, som har en temperatur på 5-50 °C, og som tåler kontakt med den varme lim.

Limpistolen er kun beregnet til limning af følgende materialer:

- Træ
- Plast
- Læder
- Tekstiler
- Pap og karton
- Keramik og fliser

Oplad kun batteriet ved stuetemperatur (højst 40 °C).

Brug kun den medfølgende oplader til opladning af limpistolen.

Oplad aldrig batteriet, hvis limpistolen, opladeren eller ledningen er beskadiget.

Opladning af batteri

For at undgå problemer under transporten er batteriet ikke fuldt opladet ved levering. Oplad batteriet helt, inden limpistolen tages i brug første gang.

Sæt den medfølgende oplader (7) i stikkontakten, og sæt USB-stikket fra opladeren (6) i ladestikket (5) på limpistolen.

Kontrollampen (4) blinker rødt, mens batteriet oplades. Når kontrollampen lyser grønt, er batteriet fuldt opladet.

En opladning cirka 2 timer. Det er normalt, at limpistolen bliver lun under opladningen.

Tag opladeren ud af stikkontakten efter endt opladning.

Brug

Sæt en limstift ind i åbningen (3), og skub den så langt ind som muligt.

Tænd limpistolen ved at skubbe tænd/slukknappen (2) til positionen ON. Arbejdslyset (10) tændes. Vip støttefoden (9) ud, og stil limpistolen på arbejdsbordet. Lad limpistolen varme op i 3-5 minutter, til limen begynder at flyde fra dysen (1).

Rens fladerne, som skal limes sammen.

Læg dysen mod den ene flade, og tryk på fremføringsknappen (8), så der kommer flydende varm lim ud af dysen.

Lav zigzagmønster med limen ved limning af fleksible materialer som tekstiler, eller punktlim ved alle andre materialer.

Pres fladerne sammen i mindst 30 sekunder, til limen er blevet kold. Vent mindst 5 minutter, inden de sammenlignede flader belastes.



Når du er færdig med at lime, skal du stille limpistolen på støttefoden.

Hvis kontrollampen (4) tændes under brug, skal limpistolen lades helt op, inden du fortsætter arbejdet.

Sluk for limpistolen ved at skubbe tænd/sluk-knappen til positionen OFF.

Lad limpistolen køle helt af, inden du lægger den væk.

Rengøring og vedligehold

Tør limpistolen af med en hårdt opvredet klud, hvis den bliver snavset.

Brug ikke ætsende eller slibende rengøringsmidler, da disse kan angribe plastdelene på limpistolen.

Brug ikke letantændelige rengøringsmidler på limpistolen.

Servicecenter

Bemærk: Produktets modelnummer skal altid oplyses i forbindelse med din henvendelse.

Modelnummeret fremgår af forsiden på denne brugsanvisning og af produktets typeskilt.

Når det gælder:

- Reklamationer
- Reservedele
- Returvarer
- Garantivarer
- Åbent hverdage fra 8.00 til 16.00 (fredag til kl. 15.30)
- Tlf: +45 76 62 11 10
- Fax: +45 76 62 11 27
- E-mail: service@hpschou.com

Miljøoplysninger



Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående "overkrydsede skraldespand", er elektrisk og elektronisk udstyr. Den overkrydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Fremstillet i P.R.C.

Fabrikant:
HP Schou A/S
Nordager 31
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alle rettigheder forbeholdes. Indholdet i denne vejledning må ikke gengives, hverken helt eller delvist, på nogen måde ved hjælp af elektroniske eller mekaniske hjælpemidler, f.eks. fotokopiering eller optagelse, oversættes eller gemmes i et informationslagrings- og -hentningssystem uden skriftlig tilladelse fra HP Schou A/S.

SLADDLÖS LIMPISTOL

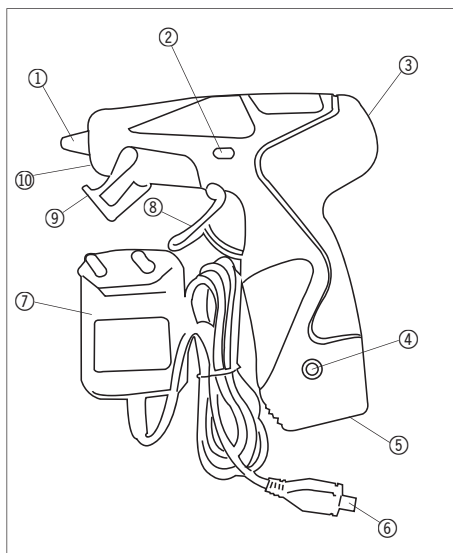
Inledning

För att du ska få så stor glädje som möjligt av din nya sladdlösa limpistol rekommenderar vi att du läser denna bruksanvisning och de medföljande säkerhetsföreskrifterna innan du börjar använda den.

Vi rekommenderar dessutom att du sparar bruksanvisningen ifall du behöver läsa informationen om de olika funktionerna igen.

Tekniska data

Inbyggt batteri:	3,6 V 1,8 Ah litiumjon
Uppladdningstid:	2 timmar
Drifttid:	45 minuter
Spänning/frekvens, laddare:	230 V~ 50 Hz
Limstiftdiameter:	7,2 mm
Förvärmningstid:	3–5 min
Förbrukning:	8–10 g/min
Med laddare och 5 st \emptyset 7,2×100 mm transparenta limstift	



Limpistolens delar

1. Munstycke
2. Strömbrytare
3. Öppning för limstift
4. Kontrollampa
5. Laddningsuttag
6. USB-uttag
7. Laddaren
8. Frammatningsknapp
9. Stödfot
10. Arbetslampa

Särskilda säkerhetsföreskrifter

Limpistolens munstycke och limmet blir mycket varma under användningen. Var försiktig så att du inte vidrör munstycket och det varma limmet med fingrarna.

När limpistolen är påslagen ska den alltid vila på stödfoten såvida du inte har den i handen. Låt alltid limpistolen kylas av innan du lägger undan den för förvaring.

Limpistolen får inte övertäckas eller utsättas för vatten eller andra vätskor.

Limpistolen kan användas på material med en temperatur på 5-50 °C och som tål kontakt med det varma limmet.

Limpistolen är endast avsedd för limning av följande material:

- Trä
- Plast
- Läder
- Textilier
- Papp och kartong
- Keramik och kakel

Ladda endast batteriet vid rumstemperatur (högst 40 °C).

Använd endast de medföljande laddarna för att ladda upp limpistolen.

Ladda aldrig batteriet om limpistolen, laddaren eller sladden har skador.

Uppladdning av batteri

För att undvika problem under transport är batteriet inte fulladdat vid leverans. Ladda batteriet helt innan limpistolen används första gången.

Sätt medföljande laddare (7) i vägguttaget och sätt USB-kontakten från laddaren (6) i laddningsuttaget (5) på limpistolen.

Kontrolllampan (4) blinkar rött medan batteriet laddas. När batteriet är fulladdat lyser kontrolllampan grönt.

En uppladdning tar ca 2 timmar. Det är normalt att limpistolen blir varm under laddningen.

Dra ut laddaren ur stickkontakten efter avslutad laddning.

Användning

Sätt in ett limstift i öppningen (3) och skjut in det så långt som möjligt.

Starta limpistolen genom att föra strömbrytaren (2) till läge ON. Arbetslampan (10) tänds. Fäll ut stödfoten (9) och ställ limpistolen på arbetsbordet. Låt limpistolen värmas upp i 3-5 minuter tills limmet börjar rinna ut från munstycket (1).

Rengör ytorna som ska limmas ihop.

Lägg munstycket mot den ena ytan och tryck på frammatningsknappen (8) så att det kommer ut flytande varmt lim ur munstycket.

Gör ett zigzagsmönster med limmet vid limning av böjliga material som textilier, och punktlimma för alla andra material.

Pressa ihop ytorna i minst 30 sekunder tills limmet har svalnat. Vänta sedan minst 5 minuter innan de sammanlimmade ytorna belastas.



När du är färdig med att limma, ställ limpistolen på stödfoten.

Om kontrollampan (10) tänds under användning ska limpistolen laddas upp helt innan du fortsätter arbeta.

Stäng av limpistolen genom att föra strömbrytarknappen till läge OFF.

Låt limpistolen kylas av helt innan du lägger undan den.

Rengöring och underhåll

Torka av limpistolen med en hårt urvriden trasa om den blir smutsig.

Använd inte frätande eller slipande rengöringsmedel, eftersom de kan skada limpistolens plastdelar.

Använd inte lättantändliga rengöringsmedel på limpistolen.

Servicecenter

OBS! Produktens modellnummer ska alltid uppges vid kontakt med återförsäljaren.

Modellnumret finns på framsidan i denna bruksanvisning och på produktens märkplåt.

När det gäller:

- Reklamationer
- Reservdelar
- Returvaror
- Garantivaror
- Öppet vardagar från 07.00 til 17.00 (fredag till kl. 15.30)
- Tel.: +46 (0)451 381 987
- Fax: +46 (0)451 414 00
- E-mail: service@hpverktyg.se

Miljöinformation



Elektriska och elektroniska produkter (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som

kan vara farliga och skadliga för människors hälsa och för miljön om avfallet av elektriska och elektroniska produkter (EEE) inte avfallshanteras korrekt. Produkter som är märkta med en överkryssad soptunna klassas som elektronik. Den överkryssade soptunnan symboliserar att avfall av elektriska och elektroniska produkter inte får avfallshanteras tillsammans med osorterat hushållsavfall, utan ska samlas in separat.

Tillverkad i Folkrepubliken Kina (PRC)

Tillverkare:
HP Schou A/S
Nordager 31
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alla rättigheter förbehålles. Innehållet i denna bruksanvisning får inte på några villkor, varken i sin helhet eller delvis, återges med hjälp av elektroniska eller mekaniska hjälpmedel, t.ex. genom fotokopiering eller fotografering, ej heller översättas eller sparas i ett informationslagrings- och informationshämtningssystem, utan skriftligt medgivande från HP Schou A/S.