

hen på den ønskede skærebreddeposition, og stram derefter bolten for at fastgøre den.

2. Runde snit (Fig. 25 og 26)

Monter parallelanslaget som følger ved skæring af cirkler eller buer på 170 mm eller mindre i radius.

1. Sæt parallelanslaget ind i det rektangulære hul på siden af basen med anslagsskinen vendende opad. Før den runde skinnestift gennem et af de to huller i anslagsskinen. Skru grebet med gevind på stiften for at fastgøre stiften.
2. Skub nu parallelanslaget hen på den ønskede skæreradius, og stram bolten for at fastgøre den. Flyt derefter basen helt frem.

BEMÆRK:

- Brug altid klingerne nr. B-17, B-18, B-26 eller B-27 ved skæring af cirkler eller buer.

Støtteskinneadaptersæt (ekstraudstyr) (Fig. 27)

Når du skærer parallelt og med ens bredde eller skærer lige, sikrer brugen af støtteskinen og støtteskinneadapteren hurtige og rene snit. For at montere støtteskinneadapteren skal linealbjælken sættes ind i det firkantede hul i basen, så langt den kan komme. Fastgør bolten ordentligt med unbrakonøglen.

(Fig. 28)

Monter støtteskinneadapteren på skinnen af støtteskinen. Sæt linealbjælken ind i det firkantede hul i støtteskinneadapteren. Placer basen på siden af støtteskinen og fastgør bolten ordentligt. (Fig. 29)

⚠ FORSIGTIG:

- Brug altid klingerne nr. B-8, B-13, B-16, B-17 eller 58 ved brug af støtteskinen og støtteskinneadapteren.

VEDLIGEHOOLDELSE

⚠ FORSIGTIG:

- Sørg altid for, at maskinen er slukket, og at batteripakken er taget ud, før du forsøger at udføre inspektion eller vedligeholdelse.
- Brug aldrig benzin, benzen, fortynder, alkohol eller lignende. Det kan muligvis medføre misfarvning, deformation eller revner.

For at holde produktet SIKKERT og PÅLIDELIGT skal reparationer samt al anden vedligeholdelse eller justering udføres af autoriserede Makita-servicecentre, og der skal altid benyttes Makita-reservedele.

EKSTRAUDSTYR

⚠ FORSIGTIG:

- Dette tilbehør eller ekstraudstyr anbefales til brug med det Makita-værktøj, som er beskrevet i denne brugsanvisning. Brug af andet tilbehør eller ekstraudstyr kan forårsage personskade. Brug kun tilbehør eller ekstraudstyr til det formål, det er beregnet til.

Henvend dig til dit lokale Makita-servicecenter, hvis du har brug for hjælp eller yderligere oplysninger vedrørende tilbehøret.

- Klanger til stiksav
- Unbrakonøgle 4
- Sæt med parallelanslag (skinnelineal)

- Støtteskinneadaptersæt
- Støtteskinnesæt
- Anti-splintringsanordning
- Dækplade
- Mundstykkemontage
- Originalt batteri og oplader fra Makita

BEMÆRK:

- Visse dele på listen er muligvis indeholdt maskinindpakningen som standardtilbehør. De kan variere fra land til land.

Støj

ENG905-1

Det typiske A-vægtede støjniveau bestemt i overensstemmelse med EN60745:

Lydtryksniveau (L_{pA}): 78 dB (A)

Usikkerhed (K): 3 dB (A)

Støjniveauet under arbejdet kan muligvis overstige 80 dB (A).

Bær høreværn.

Vibration

ENG900-1

Den samlede vibrationsværdi (treaksial vektorsum) bestemt i overensstemmelse med EN60745:

Arbejdstilstand: skæring i plader

Vibrationsemission ($a_{h,B}$): 6,5 m/s²

Usikkerhed (K): 1,5 m/s²

Arbejdstilstand: skæring i metalplader

Vibrationsemission ($a_{h,M}$): 5,0 m/s²

Usikkerhed (K): 1,5 m/s²

ENG901-1

- Den opgivne vibrationsemissionsværdi er målt i overensstemmelse med standardtestmetoden og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet.
- Den opgivne vibrationsemissionsværdi kan muligvis også bruges til en indledende eksponeringsvurdering.

⚠ ADVARSEL:

- Vibrationsemissionen under den faktiske brug af maskinen kan afvige fra den opgivne emissionsværdi afhængigt af den måde, maskinen anvendes på.
- Sørg for at bestemme sikkerhedsforanstaltninger for beskyttelse af operatøren, som er baseret på en eksponeringsvurdering for brug under faktiske forhold (hvor alle anvendelsescyklussens dele inddrages, som f.eks. antal gange maskinen slukkes, og når den kører i tomgang ud over triggertiden).

Kun for europæiske lande

ENH101-17

EF-overensstemmelseserklæring

Makita erklærer at følgende Makita-maskine(r):

Maskinens betegnelse:

Ledningsfri stiksav

Modelnummer/type: DJV141, DJV181

Overholder følgende europæiske direktiver:

2006/42/EF

De er produceret i overensstemmelse med den følgende standard eller standardiserede dokumenter:

EN60745

Den tekniske fil er i overensstemmelse med 2006/42/EF
til rådighed fra:

Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgien

31. 12. 2013

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Yasushi Fukaya'.

Yasushi Fukaya
Direktør

Makita, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgien