

# Brugsvejledning.



**Basso A34/100-A2/A4.**

Hitachi Power Tools Norway AS forbeholder sig retten til at ændre på produktet uden varsel.  
Produktbilledet kan afvige fra produktet og er ment som illustration.

## **Sikkerhedsinstruktioner:**

1. Hold arbejdspladsen opryddet.
2. Sømpistolen må ikke udsættes for regn, sne, sol eller tåge. Sømpistolen må ikke bruges i nærheden af brændbare væsker, eller gasser.
3. Sømpistolen må ikke benyttes af personer under 18 år, og brug den ikke hvis du er i tvivl om virkemåden.
4. Hold børn væk fra arbejdspladsen. Lad ikke uvedkommende bruge, eller være i nærheden af sømpistolen uden oplæring.
5. Tjek Trykventilen regelmæssigt, mindst 1 gang pr. måned. Således at pistolen ikke udsættes for tryk, der er højere end max.  
(se punkt Tekniske data).
6. Tjek luftfilter, på kompressoren regelmæssigt. Luftfilteret renses/ skiftes ved behov.
7. Tving ikke værktøjet, som tilkobles kompressoren, til større opgaver end det er beregnet til.
8. Tjek at udstyr som tilkobles kompressoren er i god stand, og beregnet til luftstrømmen, kompressoren leverer. Kobbelt aldrig værktøj eller tilbehør til, hvis det er skadet.
9. Brug altid beskyttelsesudstyr og korrekt arbejdstøj. Brug hårnnet ved langt hår. Hav ikke løstsiddende tøj eller smykker, uden afdækning, i umiddelbar nærhed af sømpistolen.
10. Brug altid beskyttelsesbriller og høreværn, når sømpistolen bruges. Tag nødvendige forholdsregler for at sikre at støv og partikler, ikke føres op af luftstrømmen og at personer i nærheden, ikke bliver berørt.
11. Løft aldrig sømpistolen i slangen. Ved afmontering af slangen, vær ekstra opmærksom på det trykluft som frigives.
12. Hold altid hænder og fødder i betryggende afstand fra tilkoblet værktøj.
13. Pas på at stå fast og balanceret når tilkoblet værktøj bruges.
14. Brug altid beskyttelsesbriller. Brug støvmaske i støvede omgivelser.
15. Brug aldrig komprimeret luft til at tørre tøj, eller direkte mod hud. Dette fordi luftstrømmen kan indeholde partikler, som kan medføre skade.
16. Husk at smøre pistolen regelmæssigt 1-3 dråber hver gang pistolen tilkobles trykluft, eller 1 gang dagligt er passende.
17. Husk at frakoble slangen, ved rengøring eller frigørelse af fastklemte emner i pistolen.
18. Evt. service skal altid udføres af autoriseret personale.

## Tekniske data BASSO A34/100-A2/A4

**Modelnummer** : BASSO A34/100-A4  
**Værktøjstype** : 34° Stavpistol  
**Dimension L x B x H** : 492,6 × 151,4 × 370,8 mm  
**Vægt** : 3,9 Kg

### Lufttryk

**Maksimalt tilladelige arbejdstryk** : 8 bar  
**Anbefalet arbejdstryk** : 5 - 8 bar  
**Luftforbrug pr. skud** : 0,112 scf/operasjon ved 7 Bar tryk

### Støjkarakteristik værdier i henhold til EN 12549+A1: 2008

**Maksimalt lydtryksniveau A-vægt (lavt niveau)** : 85,7 dBA  
**Maksimalt lydeffektsniveau A-vægt (lavt niveau)** : 98,7 dBA  
**Kontinuerlig støj på arbejdspladsen C-vægt (højt niveau)** : <130dB

**Vibration iht. ISO 8662-11+A1:2001** : 3,76 m/sek<sup>2</sup>  
**Målt vibration (standard)** : 1,88 m/sek<sup>2</sup>  
**Anbefalet smøreolie** : Luftværktøjsolie #20  
**Søm specificationer** : Søm Dim. 34°, 2,9 – 3,3mm  
: længde 50 - 100mm.

**Tilbehør** : 3,4,5 & 6mm umbrako nøgler.

**Anvendelsesområder:** for kraftig bindingsværk, beklædning, taglægning, paller og kasser.

**Udløssersikring (∇ Sikkerhedsbøjle monteret)** : Serieskud (sort aftrækker).  
: Enkeltskud (rød aftrækker).

**Aftrækker system** :  
: Aktivering v/ fingertryk mod aftrækker.

### **Magasinpåfyldning:**

- 1 Åben magasinet ved at trækker slæden tilbage til enden af magasinet hvor den låses.
- 2 Læg søm i magasinet fra toppen.
- 3 Frigør slæden fra låsemekanisme og før den frem til søm positionen.
- 4 Hold hænder og andre kropsdele væk fra arbejdsområdet.

**SAMSVARERKLÆRING**

(EC Declaration of Conformity)

Vi

Basso Industry Corp.,  
No. 24, 36<sup>th</sup> Rd., Taichung Industrial Zone,  
Taichung, Taiwan ROC.

Erkærer herved at vi  
påtar oss ansvaret for

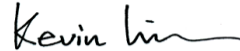
spikerpistol BASSO A34/100-A4

I samråd med følgende  
rådsdirektiver

Machinery Directive 2006/42/EC  
EN ISO 12100-1+A1:2009  
EN ISO 12100-2+A1:2009  
EN ISO 14121-1:2007, EN 792-13+A1:2008  
EN 12549+A1:2008, ISO 8662-11+A1:2001

Serienr.:

Sign:



Kevin Lin (Quality Manager)

Dato:

Autorisert kontakt I EU kan sammenstille denne tekniske informasjon.

