

BRUKSANVISNING FÖR JAMA FICKTÄNDARE

Användning:

Med denna mångsidiga mångsidiga tändare kan alla typer av lödning , uppvärmning samt tända cigarrer/cigaretter, ljus utföras. Tändaren får endast fyllas och användas med gas som används i tändare. Tändaren får inte komma i kontakt med vatten. Användning av tändaren till annat än ovan beskrivet skadar produkten. Dessutom kan fara uppstå, som kortslutning, brand, elektrisk chock, etc. Tändaren får inte modifieras eller byggas om samt ytterhöljet får inte öppnas eller skadas. Man får inte hålla tändaren för nära öppen eld eller lämna tändaren så risk för upphettning uppstår.

Funktion:

Denna butangas-drivna tändare har justerbar låga med en temperatur av ca. 1300°C. Tändgnista erhålls med en inbyggd piezotändare. Flamman kan justeras med gasreglering.

Säkerhetsföreskrifter:

Säkerhetsföreskrifterna måste iakttas. Vi tar inget ansvar för egendomsskador eller personskador på grund av **Ej iakttagande** av manual och säkerhetsinstruktioner. I sådant fall gäller inte garantin.

- ⊠ Var försiktig: Flamman är nästan osynlig i starkt solsken !
- ⊠ **Förvara tändaren oåtkomlig för barn !**
- ⊠ Tändaren innehåller butangas. Därför får tändaren ej utsättas för hetta eller solsken.
- ⊠ För att försäkra sig om riktig användning av tändaren, är det absolut nödvändigt att noggrant läsa bruksanvisningen
- ⊠ Explosion och eld fara: Använd inte, fyll eller förvara tändaren i miljö där antändliga gaser, rök, lösningsmedel, sprit, (lacknafta odyl.) bränslen etc. finns.
- ⊠ Lämna ej tändaren utan uppsikt under användning
- ⊠ Rikta ej en aktiverad tändare mot människor, djur eller antändligt material
- ⊠ Den butangas drivna tändaren får endast användas till lödning, uppvärmning, cigarrer/cigaretter, ljus. Använd aldrig tändaren till antändning av vätskor, gaser, lättantändliga ämnen (bränsle, sprit etc.)
- ⊠ Efter användning och lagring av tändaren en längre tid, förvissa er att ingen flamma finns och att inget gasläckage finns.
- ⊠ Delar av tändaren kan bli mycket het. Vidrör endast de plastade ytorna på tändaren
- ⊠ Maximum brinntid (arbetstid) för tändaren är 5 minuter. Låt tändaren bli helt avkyld innan den används igen.
- ⊠ Obehörig ombyggnad eller modifiering av butandrivna tändare är ej tillåten, på grund av säkerhetsskäl.
- ⊠ Tändaren får ej placeras på lättantändligt underlag.
- ⊠ Vid användning av tändaren i industriellt syfte måste de professionella branchorganisationernas säkerhetsregler för elektrisk utrustning och inrättningar följas.
- ⊠ Hantering av tändaren i skolor, utbildnings inrättningar, hobby och gör-det-själv kurser, studiecirklar måste övervakas av utbildad personal .
- ⊠ Om osäkerhet uppstår om korrekt och säker användning av tändaren eller frågor som ej besvaras av denna manual, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller expertis på området.

Påfyllning av gas:

- ⊠ Tändaren får bara fyllas och användas med butangas som är avsedd för tändare (ISO butane gas).
- ⊠ Fyll endast på tändaren i väl-vädrat område och undvik öppen eld (explosions risk).
- ⊠ Läs noggrant igenom gastillverkarens säkerhets och användnings instruktioner.
- ⊠ Tändaren måste vara helt nedkyld innan påfyllning.
- ⊠ Stäng säkerhetslocket innan påfyllning.
- ⊠ Vänd tändaren så påfyllningsmunstycket (4) pekar uppåt.
- ⊠ Anbringa gasflaskan mot påfyllningsmunstycket.
- ⊠ Tryck gasflaskan lodrätt nedåt. Gasen flödar till tändarens gasbehållare.
- ⊠ Efter påfyllning, vänta i några minuter innan användning så gasen får stabilisera sig.
- ⊠ Avbryt proceduren direkt om gas läcker ut under påfyllning. En explosiv gas/luft blandning kan skapas. Försäkra er att rummet är tillräckligt utvädrat innan aktivering av tändaren eller annan tändkälla.

Användning:

- ⊠ Öppna säkerhetslocket (1) (Outdoor Torch automatiskt)
- ⊠ Tryck ned tändreglaget (2)
- ⊠ Flamman kan justeras med det spårförsedda påfyllningsmunstycket (PT-21 endast +/- 170 graders vridning) eller med juster- hjulet (laser Torch) (3)

Behandling och underhåll :

Förutom påfyllning av gasbehållaren är tändaren underhållsfri. Kontrollera tändaren regelbundet för skador på ytterhöljet. När säker användning inte längre är möjlig, ska tändaren tas ur bruk och säkras mot oavsiktligt bruk.

Det kan förmodas att säker användning ej längre är möjlig.

” Om tändaren eller anslutningsdelar uppvisar synliga skador.

” Om tändaren inte längre fungerar.

” Om tändaren förvarats under ogynnsamma former under en längre period.

” Om tändaren utsatts för extraordinär påfrestning under transport.

Utsätt inte tändaren för mekanisk påfrestning. I sådant fall kan gastanken utveckla sprickor eller läckage. Om tändaren blir skadad eller förstörd, kassera den enligt lagstadgade regler.

Rengör ej tändaren med bensin, parrafin eller liknande aromatiska kolväten . Låt ej tändaren komma i kontakt med syror oljor eller smörjmedel. Rengör ytan med mjuk fuktig trasa. Före rengöring låt tändaren bli helt avkyld.

Tekniska specifikationer:

Flammtemperatur	max. ca. 1300°C
Maximal användnings tid	max. 5 minuter
Användnings kapacitet	35 min med full gastank
Gas	ISO butane gas
Arbets och lagrings temperatur	-10 till + 40°C

www.arexx.nl & www.arexx.com

© JAMA Oriental-Taichung, TAIWAN

©AREXX Engineering – Zwolle, THE NETHERLANDS