

### Výměna trysky

- Přístroj nechte vychladit, pomocí klíče č. 14 vyměňte trysku a nastavte správný směr trysky.

### **UPOZORNĚNÍ: Nebezpečí popálení!**

**Při našroubování studené trysky na horký přístroj nastává nebezpečí zaseknutí závitu!  
Horké trysky neodkládejte na hořlavé podložky!**

### Příslušenství

Pro Váš přístroj Vám můžeme nabídnou velice širokou nabídku sériově vyráběných svařovacích trysek. V případě, že si v této široké nabídce nevyberete, nabízíme Vám možnost výroby svařovacích trysek dle Vašeho přání. Informace o příslušenství a dalším výrobním programu Vám rádi na poptávku zašleme.

### Servis

V případě poruch se obraťte na svého prodejce, popř. přímo na servisní středisko. V případě oprav svépomocí používejte pouze originální WEGENER - náhradní díly. Svépomocné opravy může provádět pouze osoba proškolená naším servisním technikem.

**UPOZORNĚNÍ: V případě použití neoriginálních náhradních dílů, neprofesionálních oprav nebo v případě změn na přístroji neručí firma WEGENER za škody způsobené přístrojem.**

### Příslušenství:



**DURATHERM**

**WEGENER**

**Krátký návod k obsluze a záruční list  
pro  
Horkovzdušnou svařovací pistoli  
model DURATHERM**

## ZÁRUČNÍ LIST

Výrobek: **Horkovzdušná svařovací pistole DURATHERM**

*Při každé reklamaci je třeba tento záruční list opravně předložit.*

Razítko a podpis prodejce:



Výrobní číslo:  
Datum prodeje:

### **Záruční podmínky:**

Na uvedený výrobek se poskytuje spotřebiteli ode dne zakoupení zařízení  
**záruka 12 měsíců**

V době záruky odstraní servisní organizace bezplatně poruchy zařízení způsobené výrobní závadou nebo vadným materiálem výrobku tak, aby věc mohla být řádně užívána.

Práva ze záruky se nevztahují na vady způsobené vnějšími podmínkami, jako jsou například:

- poruchy zaviněné nesprávným zacházením či nevhodným umístěním
- je-li zařízení obsluhováno v rozporu s obsahem návodu k obsluze, či byl-li u něho proveden neoprávněný zásah majitelem nebo jinou osobou (organizací).
- Záruka 6 měsíců se vztahuje na izolační vložky topného tělesa a elektroniky
- **Záruka se nevztahuje na topné těleso**

Neúplný záruční list nebo neoprávněně měněný (přepisovaný) v původních údajích, je neplatný, což je opravná povinnost při zjištění na něm vyznačit. V případě poruchy výrobek řádně zabalte, přiložte popis zjištěné závady a dopravte na adresu prodejce nebo servisního střediska.

⇒ Před uvedením do provozu si pečlivě přečtete tento návod k obsluze.

### Možnosti použití

Horkovzdušný svařovací přístroj **DURATHERM** je robustní ruční přístroj pro univerzální nasazení v oblasti horkovzdušného svařování termoplastů. Firma **WEGENER** nabízí pro horkovzdušné svařovací přístroje kompletní program svařovacích trysek, se kterým je možné přístroj **DURATHERM** použít pro různé druhy svárů - např. svařování desek, trubek, fólií atp. Dále lze horkovzdušný svařovací přístroj **DURATHERM** doporučit také pro různé jiné oblasti, které vyžadují nasazení horkého vzduchu, jako např.:

- **Zahřívání** plastových polotovarů k dalšímu tváření nebo ohýbání
- **Sušení** nehořlavých vlhkých povrchů
- **Odstraňování** barev a laků
- **Rozpouštění** tavitelných lepených spojů
- **Výroba horkého vzduchu** v různých strojích přístrojích

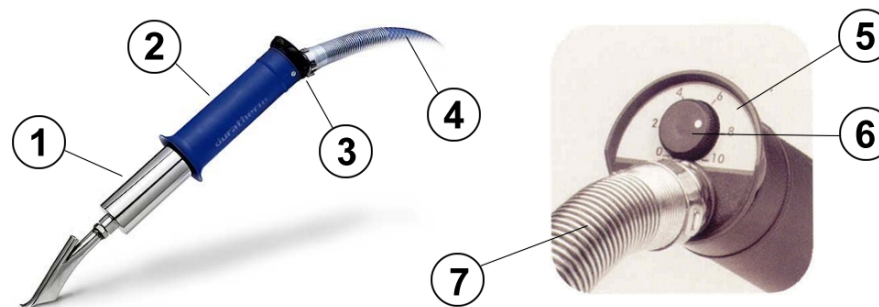
### Popis výrobku

#### **TECHNICKÁ DATA**

Připojení na síť	230 V 50/60 Hz
Výkon	1000 + 300 W
Doporučený průtok vzduchu	50 - 70 l/min.
Teplota vzduchu	20 - 600 °C
Hmotnost	ca. 450g + 1050g

### Bezpečnost práce

- **Před otevřením přístroje odpojte kabel ze sítě!**
- **Při neopatrném zacházení hrozí nebezpečí požáru, případně i výbuchu! Nikdy neodkládat na hořlavou podložku!**
- **Nebezpečí popálení na ochranné trubce (1), na trysce, popř. v místě výfuku horkého vzduchu!**
- **Přístroj používat pouze při správném napětí!**
- **Chránit přístroj před vlhkem a vodou!**



- |   |  |
|---|--|
| 1 Trubka chránící topný článek              | 5 Nastavovací stupnice                 |
| 2 Plastové držadlo                          | 6 Otočný knoflík pro nastavení teploty |
| 3 Zadní kryt, otočný                        | 7 Pružina chránící vzduch. hadici      |
| 4 Vzduchová hadice s integ. síťovým kabelem |  |

### Provoz přístroje

- Namontujte příslušnou trysku.
- Přístroj připojte na zdroj vzduchu. Doporučujeme Vám pro tento účel vyvinutá dmyhadla WEGENER DT 14 (dílenské dmyhadlo se 6 přípojkami) nebo WEGENER DT 6 (s dvěma přípojkami). Při připojení na tlakový vzduch z kompresoru dbejte na to, aby byl vzduch bez oleje, vody a prachu.
- Nastavte teplotu vzduchu pomocí otočného knoflíku na pistolí, přístroj dosáhne požadované teploty během cca 5 minut. Správnou teplotu můžete zkontrolovat pomocí kontaktního teploměru (např. WEGENER W11088)
- **Po skončení svařování nejprve odpojte přístroj z el. sítě nebo nastavte regulátor na pozici „0“ a nechte přístrojem proudit vzduch aby došlo k vychladnutí topného tělesa (z přístroje fouká studený nebo vlažný vzduch). Jinak riskujete jeho poškození!**
- Odpojte přívod vzduchu

### UPOZORNĚNÍ:

**WEGENER Duratherm je vybaven ochranným vypínačem topného tělesa v případě výpadku přívodu vzduchu. Tento vypínač chrání přístroj proti poškození při nedostatku vzduchu, přesto kontrolujte, zda je přívod vzduchu v pořádku, jinak může dojít k poškození topného tělesa. V případě zjištěného výpadku vzduchu vypojte přístroj ze sítě!**

**Přístroj neodkládejte na hořlavé podložky!**