

SERVISNÍ FIRMA	
Název	
Ulice, č.p.	
Město	
PSČ	
Telefon	

ZÁKAZNÍK	
Jméno a příjmení	
Ulice, č.p.	
Město	
PSČ	
Telefon	

Název kotle	Výrobní číslo		Druh paliva		Typ kotle	
Nastavené hodnoty	minimální výkon ÚT		maximální výkon ÚT		maximální výkon TUV	
		kW		kW		kW
Seřízení spalování	minimální výkon / hodnota CO ₂			maximální výkon / hodnota CO ₂		
Typ topného systému	<input type="checkbox"/>	radiátorový	<input type="checkbox"/>	podlahový	<input type="checkbox"/>	kombinovaný
Magnetický filtr	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	typ	
Tlak vody v topném systému		bar	Tlak plynu na vstupu do plynové armatury			kPa
Revize plynu	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	
Revize komína	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	
Revize elektroinstalace	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	

U kondenzačního kotle přiložte kopii s naměřenými hodnotami při seřizování spotřebiče.

UŽIVATEL STVRZUJE SVÝM PODPÍSEM, ŽE:

1. Byl řádně seznámen s obsluhou a údržbou spotřebiče.
2. Byl seznámen s funkcí a obsluhou prostorového termostatu (pokud je instalován).
3. Celé zařízení mu bylo řádně předvedeno.
4. Za dohledu servisního technika si vyzkoušel uvést kotel do provozu..
5. Byl seznámen s doplňováním vody do topného systému kotle.
6. Odzkoušel funkci všech uzávěrů TU, TUV a plynu.
7. Obdržel „Návod k obsluze a montáži kotle“.
8. Spotřebič při uvádění do provozu a při provádění topné zkoušky nevykázal vady.
9. Byl seznámen s podmínkami záruční doby.

 datum	 podpis provozovatele	 podpis technika
-----------------------	--------------------------------------	---------------------------------

PROTOKOL O UVEDENÍ SPOTŘEBIČE DO PROVOZU

SERVISNÍ FIRMA	
Název	
Ulice, č.p.	
Město	
PSČ	
Telefon	

ZÁKAZNÍK	
Jméno a příjmení	
Ulice, č.p.	
Město	
PSČ	
Telefon	

Název kotle	Výrobní číslo		Druh paliva		Typ kotle	
Nastavené hodnoty	minimální výkon ÚT		maximální výkon ÚT		maximální výkon TUV	
		kW		kW		kW
Seřízení spalování	minimální výkon / hodnota CO ₂			maximální výkon / hodnota CO ₂		
Typ topného systému	<input type="checkbox"/>	radiátorový	<input type="checkbox"/>	podlahový	<input type="checkbox"/>	kombinovaný
Magnetický filtr	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	typ	
Tlak vody v topném systému		bar	Tlak plynu na vstupu do plynové armatury			kPa
Revize plynu	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	
Revize komína	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	
Revize elektroinstalace	<input type="checkbox"/>	ano	<input type="checkbox"/>	ne	číslo	

U kondenzačního kotle přiložte kopii s naměřenými hodnotami při seřizování spotřebiče.

UŽIVATEL STVRZUJE SVÝM PODPÍSEM, ŽE:

1. Byl řádně seznámen s obsluhou a údržbou spotřebiče.
2. Byl seznámen s funkcí a obsluhou prostorového termostatu (pokud je instalován).
3. Celé zařízení mu bylo řádně předvedeno.
4. Za dohledu servisního technika si vyzkoušel uvést kotel do provozu..
5. Byl seznámen s doplňováním vody do topného systému kotle.
6. Odzkoušel funkci všech uzávěrů TU, TUV a plynu.
7. Obdržel „Návod k obsluze a montáži kotle“.
8. Spotřebič při uvádění do provozu a při provádění topné zkoušky nevykázal vady.
9. Byl seznámen s podmínkami záruční doby.

datum	podpis provozovatele	podpis technika
-------	----------------------	-----------------