

Nové funkce zařízení Piezomed

Vážené dámy, vážení pánové!

Dovolujeme si Vám oznámit, že jsme během opravy doplnili Vaše zařízení o dvě užitečné funkce.
Pro Vás zcela zdarma!

Nově – Plnicí funkce chladicího média



Dbejte, aby před každým použitím byla provedena plnicí funkce chladicího média.



Plnicí funkce chladicího média může být kdykoli spuštěna stisknutím tlačítek PLUS/MINUS.
Plnicí funkce chladicího média se na displeji objeví jen tehdy, je-li připojen násadec.



- 1 Plnicí funkce chladicího média
- 2 Současným stisknutím tlačítek PLUS/MINUS aktivujete plnicí funkci chladicího média.
- 3 Stisknutím libovolného tlačítka na přístroji ukončíte plnicí funkci chladicího média.

Nově – Nouzový provoz

Nouzový provoz aktivujte jen při výpadku kloboučku s LED diodou během užívání.



Pro přesun do nabídky Setup současně stiskněte tlačítka ▲ a ▼.




- 1 Stisknutím tlačítek PLUS/MINUS deaktivujete rozpoznání nastavců.



- 2 Rozpoznání nastavců deaktivované.



Pro opuštění nastavení Setup vyberte přepínacím tlačítkem ▼ Návrat  .
Volbu potvrďte tlačítkem PLUS.



- 3 Současným stisknutím tlačítek PLUS/MINUS aktivujete plnicí funkci chladicího média.

V nouzovém provozu není možné měnit programy, měnit režimy nebo aktivovat funkci Boost.

Výkon nastavitelný v rozsahu 5 – 70 (viz stranu 36).


Množství chladicího média lze nastavit v rozsahu 10 – 100 (viz stranu 37).




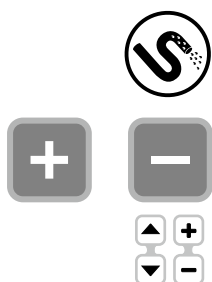
Množství chladicího média nemůže být v nouzovém provozu deaktivováno.

Nový způsob obsluhy zařízení Piezomed

01. Uvedení do provozu – Plnicí funkce chladicího média

 Dbejte, aby před každým použitím byla provedena plnicí funkce chladicího média.


 Plnicí funkce chladicího média se na displeji objeví jen tehdy, je-li připojen násadec.



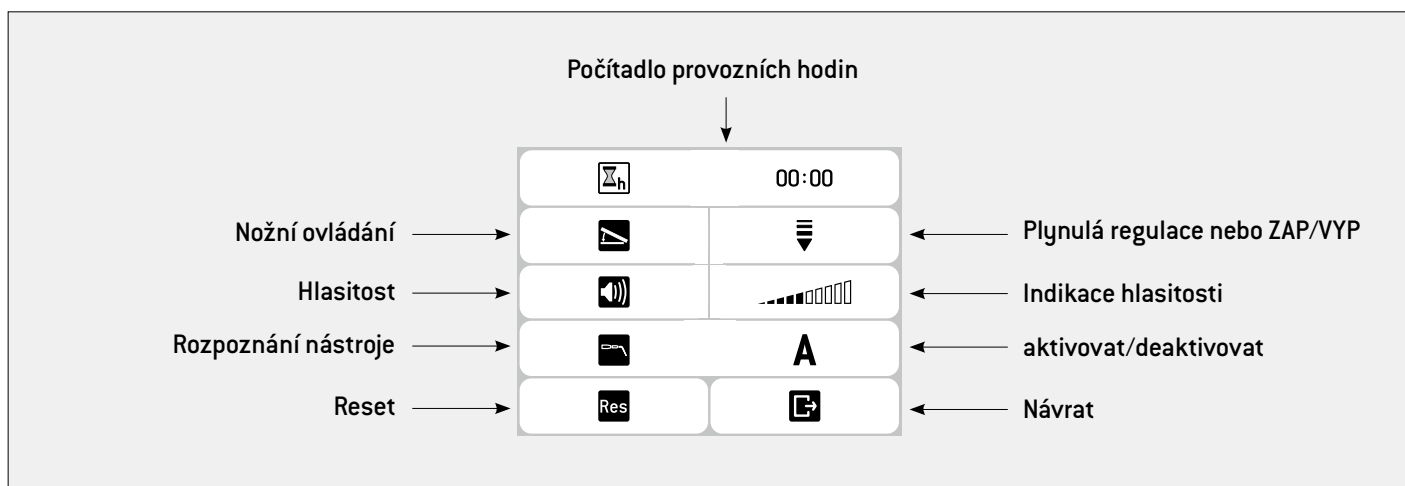
❶ Plnicí funkce chladicího média



❷ Současným stisknutím tlačítek PLUS/MINUS aktivujete plnicí funkci chladicího média.

❸ Stisknutím libovolného tlačítka na přístroji ukončíte plnicí funkci chladicího média.


 Plnicí funkce chladicího média může být kdykoli spuštěna stisknutím tlačítek PLUS/MINUS.

02. Obsluha řídicí jednotky – Nastavení




 Pro opuštění nastavení Setup vyberte přepínacím tlačítkem ▼ Návrat  .
Volbu potvrďte tlačítkem PLUS.

03. Hlavní nabídka nastavení – změna chladicího média


 Současným stisknutím tlačítek PLUS/MINUS kdykoli aktivujete plnicí funkci chladicího média.

04. Chybová hlášení / nouzový provoz

Fehler	Beschreibung	Abhilfe
	Chyba detekce nástrojů	> Překontrolujte klobouček s LED diodou (správně nasazený, vadný) (Aktivace nouzového provozu viz stranu 43, 44 nebo výměna kloboučku s LED diodou)

05. Chybová hlášení / nouzový provoz

Nouzový provoz aktivujte jen při výpadku kloboučku s LED diodou během užívání.

 Pro přesun do nabídky Setup současně stiskněte tlačítka ▲ a ▼.




❶ Stisknutím tlačítek PLUS/MINUS deaktivujete rozpoznání nástavců.



❷ Rozpoznání nástavců deaktivované.



Pro opuštění nastavení Setup vyberte přepínacím tlačítkem ▼ Návrat  .
Volbu potvrďte tlačítkem PLUS.



❸ Současným stisknutím tlačítek PLUS/MINUS aktivujete plnicí funkci chladicího média.

06. Chybová hlášení / nouzový provoz

V nouzovém provozu není možné měnit programy, měnit režimy nebo aktivovat funkci Boost.

Zobrazení nástrojů



	 A	
		1
Výkon →		50
Chladicí médium →		100%
		

Výkon nastavitelný v rozsahu 5 – 70 (viz stranu 36).

Množství chladicího média lze nastavit v rozsahu 10 – 100 (viz stranu 37).



Množství chladicího média nemůže být v nouzovém provozu deaktivováno.