



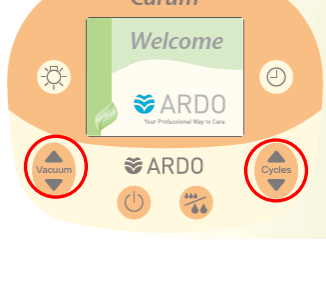



























- Vacuum and cycles can be adjusted, independently of each other, both in stimulation and expression mode
- उद्दीपन और एक्सप्रेसन दोनों विधियों में, एक दूसरे से स्वतंत्र रूप में, निर्वात (वैक्यूम) और साइकिल (चक्र) को अनुकूल बनाया जा सकता है
- Gentle mode change can be made any time with the touch of a button
- बटन से स्पर्श के द्वारा किसी भी समय विधि में हल्का परिवर्तन किया जा सकता है
- The background colours of the LCD screen change to distinguish between stimulation mode, which is displayed in **orange** and expression mode in **green**.
- एल सी डी बत्ती के पार्श्व का रंग उद्दीपन विधि, जो **नारंगी रंग** में प्रकट होता है, और एक्सप्रेसन विधि, जो **हरे रंग** में है, में फर्क बताने के लिए बदल जाता है
- Sensitive program has been designed especially for mothers with sore or sensitive nipples to directly pump without stimulation
- इस संवेदनशील कार्यचक्र की रूपरेखा विशेष रूप से उन माताओं के लिए तैयार की गई है जिनके स्तनाग्र दुःखदायी या नाजुक हैं ताकि उद्दीपन के बिना ही सीधा पम्प किया जा सके
- Two independent cylinders ensure double pumping without loss of suction







- दो स्वतंत्र सिलिंडर यह सुनिश्चित करते हैं कि चूषण की क्षति के बिना दुगुनी मात्रा में पम्प हो रहा हो











Technical Data तकनीकी आंकड़े			
Stimulation Mode उद्दीपन विधि	Vacuum निर्वात 30 -150mbar एमबार	Cycles चक्र 72-120 per minute प्रति मिनट	Start Levels आरंभिक स्तर 60mbar एमबार/90 cycles per minute चक्र प्रति मिनट
Expression Mode एक्सप्रेसन विधि	Vacuum निर्वात 30 -330mbar एमबार	Cycles चक्र 30-60 per minute प्रति मिनट	Start Levels आरंभिक स्तर Stimulation vacuum उद्दीपन निर्वात +30mbar एमबार/45
Sensitive Programme संवेदनशील कार्यचक्र			Start Levels आरंभिक स्तर 30mbar एमबार/30 cycles per minute चक्र प्रति मिनट
Input Voltage इनपुट वोल्टेज	100-230 VAC वीएसी, 50-60 Hz हर्ट्ज़		
Weight वज़न	3 kg किलोग्राम (3.6kg किलोग्राम) with battery बैटरी के साथ		

Expressing with stimulation mode उद्दीपन विधि द्वारा एक्सप्रेसन करना

	<p>Switch the unit on by pressing the  on/off button. The breastpump displays a welcome message for 2 seconds.</p> <p>यूनिट को ऑन/ ऑफ स्विच  को दबाकर चालू करें। स्तनपम्प 2 क्षणों के लिए स्वागत संदेश प्रदर्शित करता है।</p>
	<p>The LCD display has an orange background indicating stimulation mode and the small droplet icon is displayed.</p> <p>एल सी डी प्रदर्श का पार्श्व नारंगी रंग का है जो उद्दीपन विधि का संकेत देता है और एक छोटी बूंद का चित्र प्रदर्शित होता है।</p> <p>The pump automatically starts in stimulation mode at 60 mbar and 90 cycles per minute, the timer starts.</p> <p>पम्प अपने आप से 60 एमबार और 90 चक्र प्रति मिनट पर उद्दीपन विधि में चालू होता है, कालमापी शुरू होता है।</p>
	<p>The vacuum  can be adjusted, one level at a time, by repeatedly pressing   or by holding down the   button - minimum of 30mbar/ maximum 150mbar</p> <p>निर्वात को   बटन को बारबार दबाकर या   को दबाकर रखने द्वारा अनुकूल बनाया जा सकता है, एक बार में एक स्तर - न्यूनतम 30 एमबार/ अधिकतम 150 एमबार</p> <p>The cycle  frequency can be adjusted, one level at a time, by repeatedly pressing   or by holding down the   button - minimum 72/ maximum 120 cycles per minute</p> <p>चक्र की आवृत्ति को   बटन को बारबार दबाकर या   को दबाकर रखने द्वारा अनुकूल बनाया जा सकता है, एक बार में एक स्तर- न्यूनतम 72 एमबार/ अधिकतम 120 एमबार</p>

	<p>The pump automatically switches to expression mode after two minutes.</p> <p>दो मिनट बाद पम्प अपने आप एक्सप्रेसन विधि में बदल जाता है।</p> <p>NB press the droplet  button once to return to the stimulation mode.</p> <p>ध्यान दें: उद्दीपन विधि में लौटने के लिए छोटी बूंद के बटन  को एक बार दबाएं।</p>
	<p>The LCD displays the green background for expression mode and the larger droplet icon is displayed.</p> <p>एल सी डी प्रदर्श एक्सप्रेसन विधि के लिए हरे रंग का पार्श्व प्रदर्शित करता है और बड़े बूंद का चित्र प्रदर्शित होता है।</p> <p>The breastpump is set at stimulation vacuum + 30mbar and reduced to 45 cycles per minute. The levels are indicated on the bar charts to the right and left of the screen.</p> <p>स्तनपम्प उद्दीपन निर्वात + 30 एमबार पर समायोजित किया जाता है और 45 चक्र प्रति मिनट तक घटाया जाता है। स्क्रीन के दाहिनी और बायीं ओर बार चार्ट पर स्तर प्रकट होते हैं।</p>
	<p>The vacuum and cycle can adjusted, one level at a time, by repeatedly pressing ▲ ▼ or by holding down the ▲ ▼ button.</p> <p>निर्वात और चक्र को ▲ ▼ को बारबार दबाकर या ▲ ▼ बटन को दबाकर रखने द्वारा अनुकूल बनाया जा सकता है, एक बार में एक स्तर।</p> <p>Vacuum minimum 30mbar/maximum 330mbar. Cycles minimum 30/maximum 60 cycles per minute.</p> <p>निर्वात न्यूनतम 30एमबार/ अधिकतम 60एमबार। चक्र न्यूनतम 30/ अधिकतम 60 चक्र प्रति मिनट।</p> <p>Press the  button when finished समाप्ति पर  बटन दबाएं</p>

Sensitive Setting संवेदनशील समायोजन	
	<p>Switch on the unit by pressing the  on/off button. The breastpump displays a welcome message for 2 seconds.</p> <p>यूनिट को ऑन/ ऑफ  बटन दबाकर चालू करें। स्तनपम्प 2 सेकंड के लिए स्वागत संदेश प्रदर्शित करता है।</p> <p>Immediately press the droplet  button and the machine changes to sensitive mode.</p> <p>तुरंत ही बूंद  के बटन को दबाएं और मशीन संवेदनशील विधि में बदल जाती है।</p>
	<p>The LCD displays the green background for expression mode and the larger droplet icon is displayed.</p> <p>एल सी डी प्रदर्श एक्सप्रेसन विधि के लिए हरे रंग का पार्श्व प्रदर्शित करता है और बड़े बूंद का चित्र प्रदर्शित होता है।</p> <p>The vacuum is set at 30mbar and cycle is set at 30 cycles per minute, which provides a very gentle setting to start, this is fully adjustable. The levels are indicated on the bar charts to the right and left of the screen.</p> <p>निर्वात को 30 एमबार पर समायोजित किया जाता है और चक्र को 30 चक्र प्रति मिनट पर समायोजित किया जाता है, जो शुरुआत के लिए हल्का समायोजन प्रदान करता है, यह पूरी तरह से समंजनीय है। स्क्रीन के दाहिनी और बायी ओर बार चार्ट पर स्तर प्रकट होते हैं।</p>

<p>Repeat stimulation mode पुनः उद्दीपन विधि</p>	
	<p>Press the droplet  button बूंद का बटन  दबाएं।</p>
	<p>The LCD display has an orange background indicating stimulation mode and the small droplet icon is displayed. एल सी डी प्रदर्श के पार्श्व का रंग हरा है जो उद्दीपन विधि को संकेत करता है और एक छोटी बूंद का चित्र प्रदर्शित होता है। The pump starts in stimulation mode at 60 mbar and 90 cycles per minute, the timer starts, then automatically switches to expression mode after two minutes पम्प उद्दीपन विधि में 60एमबार और 90 चक्र प्रति मिनट में चालू होता है, कालमापी शुरू होती है, और दो मिनट बाद पम्प अपने आप एक्सप्रेसन विधि में बदल जाता है।</p>
<p>Timer operation कालमापी कार्य-विधि</p>	
	<p>To stop the timer press the  button when the breastpump is running. The timer will remain de-activated until it is restarted by pressing the button again. The timer can be switched on and off in either stimulation or expression mode. स्तन पम्प के चालू होने के दौरान कालमापी को रोकने के लिए  बटन दबाएं। कालमापी दुबारा बटन को दबाकर फिर से चालू करने तक निष्क्रिय रहेगा। कालमापी को उद्दीपन और एक्सप्रेसन दोनों ही विधियों में चालू या बंद किया जा सकता है।</p>
<p>Backlight button</p>	
	<p>Press the  button once to reduce the intensity of the backlight. The dim function can be turned on and off as required. पार्श्व की रोशनी की तीव्रता को घटाने के लिए  बटन को एक बार दबाएं। आवश्यकता के अनुसार धुंधला करने का प्रकार्य चालू या बंद किया जा सकता है।</p>