

# Vertuo Creatista

BVE850

EN User Manual

KR 사용 설명서

Breville NESPRESSO.

User Manual	
(P) 사용 설명서	3

#### **CONTENTS**

PACKAGING CONTENT	3	MILK COFFEE PREPARATION	11	TURN THE BLUETOOTH® / WI-FI® ON-OFF	22
SPECIFICATIONS	3	RECIPE SUGGESTIONS	14	EMPTYING THE SYSTEM	23
MACHINE OVERVIEW	4	MILK COFFEE RECIPES	15	TROUBLESHOOTING	25
CONNECTIVITY	5	DAILY CLEANING	16	BLINKING SUMMARY / ERRORS	28
MACHINE SET UP	6	CLEANING THE COFFEE SYSTEM	16	ENERGY SAVING CONCEPT	31
SETTING THE WATER HARDNESS	7	CLEANING THE STEAM WAND	18	CONTACT NESPRESSO	31
FIRST USE / RINSE CYCLE	8	DESCALING	19	DISPOSAL AND	
COFFEE PREPARATION	9	RESET TO FACTORY SETTINGS	22	ENVIRONMENTAL PROTECTION	31

### **PACKAGING CONTENT**

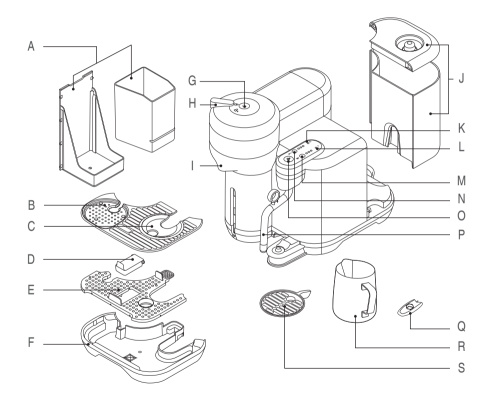
- · Vertuo Creatista Coffee Machine
- · Tasting Box of Nespresso Vertuo Capsules
- · Vertuo Creatista Recipe Milk Jug
- Nespresso Welcome Brochure
- Quick Start Guide
- · Safety Booklet
- · Warranty Booklet
- Water Hardness Test Strip

#### **SPECIFICATIONS**

	220-240V	50-60 Hz	
Δ.	120-127V	60 Hz	
v	110V	60 Hz	
	100V	50-60 Hz	
Frequency	2.402 - 2.480 GHz		Max Transmit Power 4dBm
Standby	0.454W (230V/50Hz,		
	23 cm / 9.05 in	kg	8.7 kg / 19.2 lbs
D.	33 cm / 12.9 in	2 L / 67.6 fl.oz	
13	42 cm / 16.5 in		

EN

#### **MACHINE OVERVIEW**



- A. Capsule Container
- B. Drip Tray Grid
- C. Milk Jug Recess
- D. Drip Tray Separator
- E. Drip Tray Float
- F. Drip Tray
- G. ON/OFF and Coffee Button
- H. Locking / Unlocking Lever
- I. Coffee Spout
- J. Water Tank and Lid
- K. Descaling Alert
- L. Cleaning Alert +.
- M. Milk Texture Button (Flat White & Latte, Cappuccino, Latte Macchiato)
- N. Milk Temperature Button ! (Low, Medium, High)
- O. Steam Button
- P. Steam Wand
- Q. Steam Wand Cleaning Tool (located under the water tank)
- R. Stainless Steel Milk Jug
- S. Adjustable Cup Support

#### CONNECTIVITY

#### Benefits of connecting your machine:

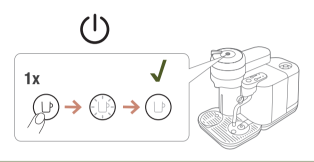
Smart Coffee: Enjoy the latest coffee innovations from Nespresso by always keeping your machine up to date.

Expert advice: Receive real-time tips thanks to step-by-step features such as descaling, rinsing and cleaning your machine.

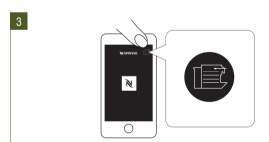
Machine Care: Get support and tutorials for your machine care via your smartphone.

#### **GET THE APP**





\* App Store is a trademark of Apple inc., registered in the U.S. and other countries.
\*\* Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.



Launch the Nespresso app. Select the machine icon. Follow the instructions via the app.





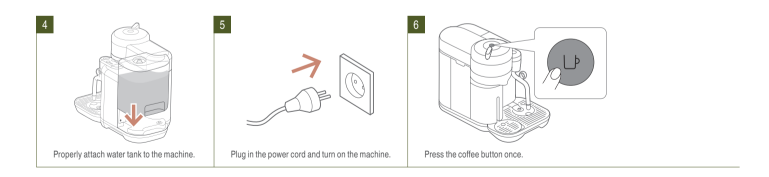


EN

By default, the Bluetooth® / Wi-Fi® is switched on. Factory reset will also switch the Bluetooth® / Wi-Fi® on.

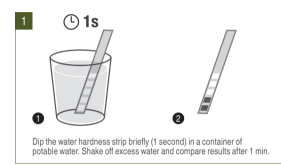
### **MACHINE SET UP**

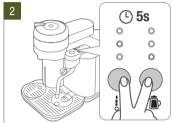




#### **SETTING THE WATER HARDNESS**

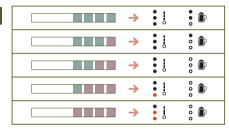
EN





3

Press and hold the Milk Temperature and Milk Texture buttons for 5 seconds.



Set the hardness according to the result of the testing strip. Use the Milk Texture button and Milk Temperature button to change the level.



Press the Steam Button to save and exit.

#### **■ FIRST USE / RINSE CYCLE**

**WARNING:** Make sure there is no capsule in the machine during the rinsing process.



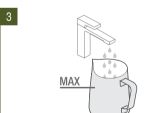
Place the 34 fl.oz / 1 L container on top of the drip tray.



Press the coffee button three times within 2 seconds.



This process will take up to 7 minutes but can be stopped at any time by pushing the coffee button.



Fill the milk jug with potable water to the MAX line.



Lift up the steam wand and insert in the milk jug.

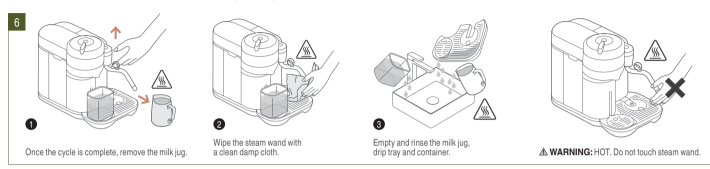


Press and hold the Steam Button for 3 seconds.

#### FIRST USE / RINSE CYCLE

EN

**WARNING:** Make sure there is no capsule in the machine during the rinsing process.



i NOTE: Do not put any parts except the steam wand tip in the dishwasher.

#### **COFFEE PREPARATION**



#### COFFEE PREPARATION





▲ CAUTION: Risk of scalding may occur due to hot coffee overflowing.

#### **COFFEE PREPARATION**











Once coffee preparation is complete.

Unlock the coffee system.

Open the coffee system, the capsule will be ejected.

Close the coffee system.

#### MILK COFFEE PREPARATION







Place back onto the machine.



Pour the milk of choice into the milk jug. Refer to the recipe suggestions for the ideal amount. Do not exceed the MAX line.



Lift up steam wand and insert in the milk jug. Positioning it in the drip tray recess.

- NOTE: For an ideal milk froth, we recommend the use of semi-skimmed pasteurized milk at fridge temperature.
   NOTE: You can use soy, almond or oat drink for your drink preparations. Adjust your milk settings to suit your preference.
   ▲ WARNING: Plant-based beverages contain allergens (eg: soy, almond, gluten) and should be handled carefully by persons suffering from food allergies.

#### MILK COFFEE PREPARATION





▲ CAUTION: Risk of scalding may occur due to hot coffee overflowing.

#### **MILK COFFEE PREPARATION**

EN



Press the Coffee button twice (2x) for a milk-friendly extraction. To stop the coffee extraction early, press the Coffee button.



Once the coffee extraction and milk texturing are complete, remove the cup and milk jug from the machine.



The machine will purge the steam wand once it returns to its downward position.



Wipe the steam wand with a clean, damp cloth.



Pour the milk into the coffee.



Unlock the coffee system.



Open the coffee system, the capsule will be ejected.



Close the coffee system.

1 NOTE: When making a latte macchiato, pour the textured milk into the glass, then position under coffee spout and press the Coffee button (2x) to start the extraction.

## **RECIPE SUGGESTIONS**

			CAPPUCCINO + FLAT WHITE	LATTE MACCHIATO	CAFÉ LATTE
				5	
s		25 ml / 0.8 fl oz *	Min	Level 1	Level 1
M		40 ml / 1.3 fl oz *	Level 1	Level 2	Level 2
L	<b>■</b>	80 ml / 2.7 fl oz *	Level 2	Max	Max

**<sup>■</sup> NOTE:** For Barista Creations capsules, please refer to the information on the coffee sleeve.

## **MILK COFFEE RECIPES**



CAPPUCCINO	LATTE MACCHIATO	FLAT WHITE	LATTE / CAFÉ LATTE
2	3	2	3
3	3	3	3
		1	
2 2x	2	2 2x	2 2x
3	3 2x	3	3

### **DAILY CLEANING**



Wipe the steam wand with a clean damp cloth after each use.



Wash and rinse milk jug, the drip tray, cup support, capsule container and water tank.



Wipe all parts dry.



Reassemble to the machine.

### **CLEANING THE COFFEE SYSTEM**



Fill the water tank with fresh potable water.



Place back onto the machine.



Unlock the coffee system.



Open it and eject the coffee capsule.

### **CLEANING THE COFFEE SYSTEM**

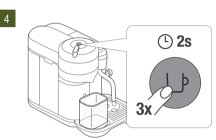






under the coffee outlet.

5



Turn the machine ON. Press the coffee button 3 times (within 2 seconds).



**NOTE:** The clean cycle can be interrupted by pressing the coffee button.



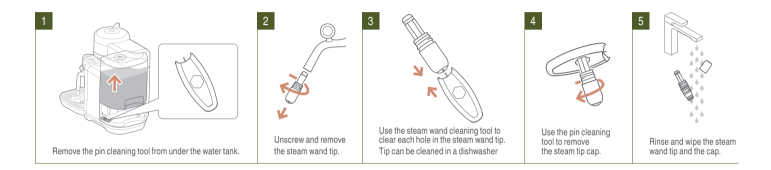
Once the process is complete, wash the drip tray and capsule container in warm water with mild detergent.

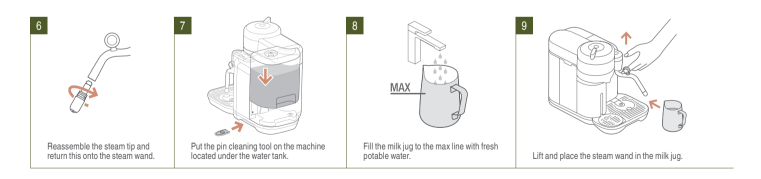


(L) 7m

Dry with a clean damp cloth.

### CLEANING THE STEAM WAND





### **CLEANING THE STEAM WAND**





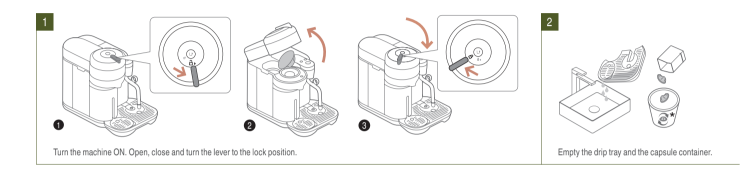
### **DESCALING**

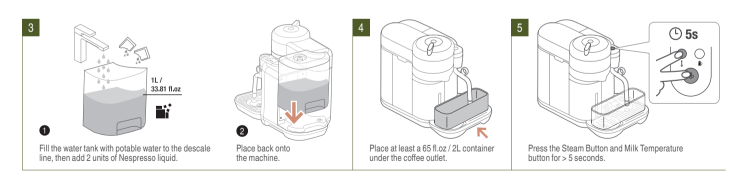
WATER HARDNESS SETTING LEVEL	WATER HARDNESS °fH	WATER HARDNESS °dH	WATER HARDNESS CaCO <sub>3</sub>
1	0 to 5	0 to 3	0 to 50mg/l
2	> 5 to 13	> 3 to 7	>50 to 130mg/l
3	> 13 to 25	> 7 to 14	> 130 to 250mg/l
4	> 25 to 38	> 14 to 21	> 250 to 380mg/l
5	> 38 to 40fH	> 21 to 23	> 380mg/l to 400mg/l

#### DESCALING

1 TIP: Before descaling, it is recommended to clean the steam wand tip. Refer to the instructions on the previous page.

NOTE: The descale and rinse cycle can be paused at anytime by pressing the Steam button. To resume, press the Steam button again.





<sup>\*</sup> This is Nespresso. This is recyclable. For more information about recycling your NESPRESSO capsules, visit www.nespresso.com

### **DESCALING**

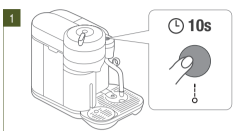


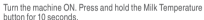




#### **RESET TO FACTORY SETTINGS**

THIS WILL RESET ALL REPROGRAMMED VOLUMES, WATER HARDNESS SETTING, MILK TEMPERATURE AND MILK TEXTURE SETTINGS.

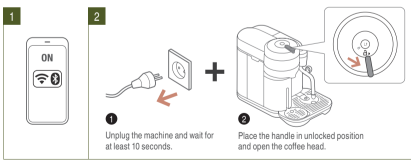


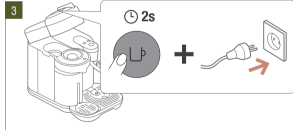




All lights will flash 5 times to indicate that the machine has been reset.

#### TURN THE BLUETOOTH® / WI-FI® ON-OFF





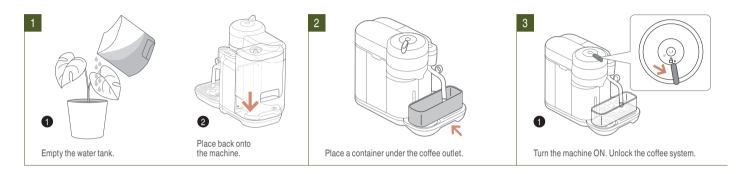
Press and hold the coffee button while plugging the machine in.

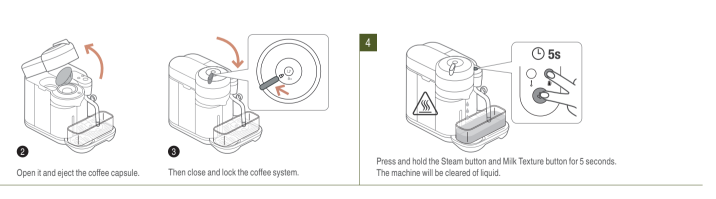
By default, the Bluetooth® / Wi-Fi® is switched on. Factory reset will also switch the Bluetooth® / Wi-Fi® on.

#### **EMPTYING THE SYSTEM**

EN

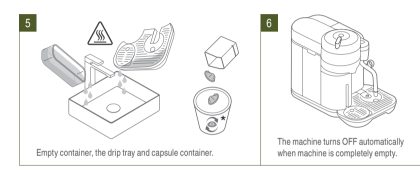
#### EMPTYING THE SYSTEM BEFORE A PERIOD OF NON-USE, FOR FROST PROTECTION OR BEFORE A REPAIR.





### EMPTYING THE SYSTEM

EMPTYING THE SYSTEM BEFORE A PERIOD OF NON-USE, FOR FROST PROTECTION OR BEFORE A REPAIR.



<sup>\*</sup> This is Nespresso. This is recyclable. For more information about recycling your NESPRESSO capsules, visit www.nespresso.com

#### EN

## **TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	EASY SOLUTION		
No light on buttons.	The machine has turned "off" automatically.	<ul><li>Push coffee or steam button to turn machine on.</li><li>Check the mains, plug, voltage, and fuse.</li></ul>		
No coffee.	Check that the water tank is filled. Check that a fresh capsule is inserted in correct position, that the handle is properly locked and push the button to start.	Descale if necessary.     Open the machine head and let the capsule be ejected.     Then perform a cleaning as per cleaning section.		
Coffee is not hot enough.	Preheat cup with hot drinking water from the tap.	Descale if necessary.		
The machine doesn't start and has Coffee Button light steady on.	<ul> <li>Check that Coffee Lever is properly locked.</li> <li>If brewing coffee, check that a fresh capsule is inserted in correct position, that the handle is properly locked and push the button to start.</li> </ul>	If you are cleaning, descaling or emptying the system, check that no capsule is inserted then close, lock the machine and push the button to start one of these operations.		
The machine has stopped and the coffee or steam button blinks red continuously.	Check that the water tank is filled.	Fill the water tank and press the coffee or steam button to restart the process.     Descale if necessary.		
Coffee light blinks while machine is running.	If coffee is flowing normally, this indicates the machine is working properly.     If only water is flowing, the machine is executing a user request for either cleaning, descaling or emptying the system.	<ul> <li>If there is no intention to clean, descale, or empty the system, then push the button to stop the machine. If the machine is still blinking, exit descaling mode by holding the button for at least 7 seconds or refer to next section. If problem persists, call Nespresso.</li> </ul>		
Coffee light blinks and machine is not running.	It will take some time before the coffee flow comes out (due to barcode reading and prewetting the coffee).  Check that a fresh capsule is inserted in correct position, that the handle is properly locked and push the button to start.  Fill the water tank and push button to start.	<ul> <li>Turn the machine to "off mode" by pushing the coffee button for 3 seconds and then push it again to turn the machine "on". Now wait approximately 20 minutes to allow the machine to cool down after extensive use.</li> <li>If the machine doesn't turn "off" then exit descaling mode by pushing the button for at least 7 seconds.</li> </ul>		

## **TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	EASY SOLUTION
Machine is not running and Coffee Button light continuously displays 2 blinks Red and 1 pause.	During regular Coffee/Espresso preparation: 1) Unlock the handle and open the machine head to check that a fresh undamaged capsule is inserted in the correct position. 2) Check that the handle is in "locked" position. 3) Check that the water tank is filled.	If problem persists:  In Unlock the handle and open machine head.  Replace capsule (if needed).  Jisconnect power cord from the outlet and plug the machine back into outlet after 10 seconds.
	<ul> <li>During Descaling, Emptying and Cleaning:</li> <li>1) Check that capsule is ejected.</li> <li>2) Check that the handle is in "locked" position.</li> </ul>	<ol> <li>Close the head and press the button to turn "on" and press again to start brewing. If problem persists, call Nespresso.</li> </ol>
	<ul> <li>During Programming Volume:</li> <li>1) Check if a capsule has been well inserted.</li> <li>2) Please refer to the corresponding chapter.</li> </ul>	
Leakage or unusual coffee flow.	Check that the water tank is well positioned.	
Machine enters standby.	To save energy the machine will turn off after 2 minutes of non-use.	See Energy Saving Concept Section.
Coffee grounds in the cup.	Perform the cleaning procedure twice.	See Cleaning the coffee system section.
Coffee light on, but no light on milk side.	Machine communication error	Unplug the machine, wait 10 seconds, plug in the machine, wait 10 seconds, press steam button.
Descale alert LED is blinking. Descale alert LED is on and Steam does not work.	Machine requires a descaling cycle be completed in order to achieve optimal performance.	Descale the machine.
Milk steam cycle does not start.	Check if the water tank is correctly positioned.	Fill water tank.
	Check steam tip for any blockages and ensure wand is lowered.	<ul> <li>Complete a steam wand cleaning cycle.</li> </ul>
	<ul> <li>Check coffee brew in progress - steam can only start after coffee finished.</li> </ul>	Complete a descale cycle.
	<ul> <li>Check descale alert is showing and requires a descale.</li> </ul>	
	Check clean led is showing and requires a steam wand clean.	

#### EN

## **TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	EASY SOLUTION
Quality of froth not up to standard.	<ul> <li>For optimal milk froth, use semi skimmed UHT or pasteurized milk at refrigerated temperature (about 4-6°C/39-43°F).</li> <li>Check the milk froth setting.</li> </ul>	<ul> <li>Use the milk jug provided and follow the levels marked.</li> <li>Clean both the milk jug and steam wand after each use.</li> <li>Clean the steam wand.</li> <li>Ensure milk jug is correctly positioned on milk jug recess.</li> </ul>
Steam is very wet.		Use cold, potable water. Do not use highly filtered, demineralised or distilled water.
Milk overflows.	Fill jug with appropriate milk volume.	To stop overflow, either reduce the initial volume of milk and/or reduce the froth level. This varies depending on milk type.
Milk temperature is too hot.	<ul> <li>Use the milk jug provided.</li> <li>Check the milk jug is positioned correctly, in the recess and on the milk jug temperature sensor.</li> <li>Check the temperture sensor in the drip tray is clean.</li> </ul>	Decrease the milk temperature setting.
Milk temperature is not hot enough.	<ul> <li>Preheat cup.</li> <li>Use the milk jug provided.</li> <li>Check the milk jug is positioned in the recess and on the milk jug temperature sensor.</li> </ul>	Increase the milk temperature setting.     Check the steam tip for blockages.
Clean Steam Wand alert LED is on.	Steam wand requires cleaning be completed in order to achieve optimal milk frothing performance.	Follow the steps to clean the steam wand.

## **BLINKING SUMMARY / ERRORS**

INDICATION			; <b>•</b>		++
Power Off	-	-	-	-	-
Heat up mode (coffee)	-	•	• • • o • o	-	-
Ready mode	D	•	• • • 0 • 0	-	-
Brewing mode	-	-	• • • 0 • 0		-
Recipe Brewing mode	-	-	• • • • • •	-	-
Steaming mode	D	-	• • • • • •	-	-
Pre-order Brew	-	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		-
Pre-order recipe brew	-	-	• • • o • o	-	-

<sup>\*</sup>i NOTE: Last user milk settings may vary.

## **BLINKING SUMMARY / ERRORS**

EN

INDICATION				***	++
Steam auto purge ready mode	<b>D</b>	•	• •	-	<del>`</del>
Steam auto purge mode	<b>D</b>		• • • • • •	-	<del>`</del>
Standby mode	-	-	-	-	-
Milk communication error	<b>D</b>	-	-	-	-
Coffee error	- <b>L</b>	•	• •		-
Coffee overheat	-	•	• •		-
Milk overheat	D		• •		-
User error	-	•	• •	-	-

<sup>\*</sup>i NOTE: Last user milk settings may vary.

## **BLINKING SUMMARY / ERRORS**

INDICATION				<b>III</b>	++
Water tank empy - during coffee	U	-	• • • 0 • 0	-	-
Water tank empty - during milk	-	-	• • • 0 • 0	-	-
Descale warning	U	•	• • • 0 • 0	*	-
Descale Lockout	U	4	-	•	-
Steam wand blocked	U	•	-	-	•
Cleaning cycle needed	-	-	-	-	•

<sup>\*</sup>i NOTE: Last user milk settings may vary.

#### **ENERGY SAVING CONCEPT**

EN

The machine can be turned "off" at any time (when not operating) by removing the plug from the power outlet.

Automatic "off" Mode: the machine will turn off automatically after 2 minutes of non-use.

i NOTE: In special cases, the machine can take up to 5 minutes to automatically turn off.

#### **CONTACT NESPRESSO**

Should you need any additional information, in case of problems or simply to seek advice, call **Nespresso**.

Contact details for your nearest Nespresso can be found in the welcome material in your machine box or at **nespresso.com** 

#### DISPOSAL AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Your appliance contains valuable materials that can be recovered or can be recycled. Separation of the remaining waste materials into different types facilitates the recycling of valuable raw materials. Leave the appliance at a collection point. You can obtain information on disposal from your local authorities.

To know more about Nespresso sustainability strategy, go to www.nespresso.com/positive

## **NOTES**



# Vertuo Creatista

BVE850

KR 사용 설명서

**Breville** 

**NESPRESSO**<sub>8</sub>

## 목차

제품 구성	34 밀크 레시피 추출하기	42	블루투스 / Wi-Fi 켜기-끄기	53
머신 사양	34 레시피 제안	45	수리 또는 보관 준비하기	54
각 부분별 이름	35 밀크 레시피	46	문제 해결	56
커넥티비티 기능	36 머신 일상적 관리	47	버튼 불빛 깜빡임 요약 / 머신 에러	59
설치하기	37 머신 청소하기	47	에너지 절전 모드	62
물 경도 설정	38 스팀 파이프 청소하기	49	네스프레소 클럽 연락처	62
처음 사용하기 / 헹굼 과정	39 디스케일링	50	머신 폐기 및 환경 보호	62
커피 추출하기	40 공장 출하 설정값으로 초기화	53		

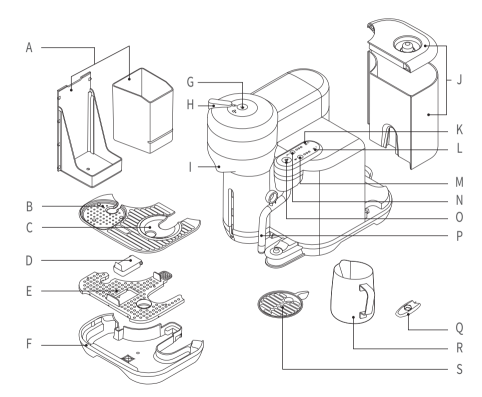
## 제품 구성

- 버츄오 크리아티스타 커피 머신
- ・ 네스프레소 버츄오 캡슐 세트
- ・ 밀크 저그
- ・ 네스프레소 안내 책자
- ㆍ 간편 사용 설명서
- 안전 수칙
- 보증서
- · 물경도 측정 시험지

## 머신 사양

$\sim$	220 - 240 V	50-60 Hz	1350 - 1500W
주파수	2.402 - 2.480 GHz		최대 송신 전력 4dBm
Standby	0.454W (230V/50Hz, EN 50564: 2011)		
	23 cm / 9.05 in		
	33 cm / 12.9 in		
	42 cm / 16.5 in		
kg	8.7 kg / 19.2 lbs		
	2 L / 67.6 fl.oz		

## 각 부분별 이름



- A. 캡슐 컨테이너
- B. 드립 그리드
- C. 밀크 저그 홈
- D. 드립 트레이 칸막이
- E. 드립 트레이 수위 표시기
- F. 드립 트레이
- G. 전원 및 커피 버튼
- H. 잠금 / 잠금 해제 레버
- I. 커피 추출구
- J. 물통과 뚜껑
- K. 디스케일링 경보등
- L. 세척 경보등 ◆↓
- M. 우유 질감 조정 버튼 👜 (플렛 화이트 & 라테, 카푸치노, 라테 마키아토)
- N. 우유 온도 조정 버튼 [ (낮은 온도, 중간 온도, 높은 온도)
- 0. 우유스팀 버튼
- P. 스팀 파이프
- Q. 스팀 파이프 세척 도구 (물통 아래에 위치함)
- R. 밀크 저그
- S. 높이 조정이 가능한 컵 받침

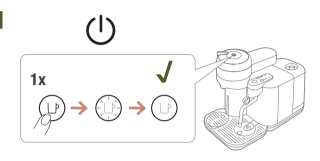
## ™ 커넥티비티 기능

#### 네스프레소 앱을 설치하십시오

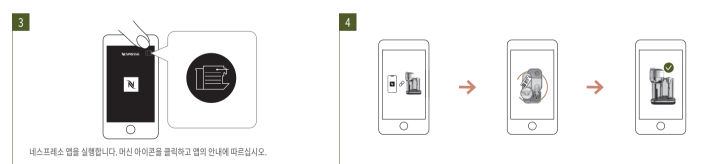


#### 커넥티비티 기능의 다양한 혜택:

- 최적화된 추출 레시피: 머신을 항상 최신 상태로 유지하도록 자동으로 소프트웨어를 업데이트하여 네스프레소의 최적화된 추출 레시피로 커피를 즐길 수 있습니다.
- 전문가 어드바이스: 디스케일링, 헹구기 및 청소하기와 같은 과정을 실시간으로 안내 받을 수 있습니다.
- 스마트한 머신 관리: 스마트폰을 통해 머신 관리에 대한 지원 및 안내를 받을 수 있습니다.



\* App Store®는 미국 등의 국가에 등록된 애플(Apple Inc.)의 상표입니다. \*\* Google Play 및 Google Play의 로고는 구글(Google LLC)의 상표입니다.



출 블루투스 / Wi-Fi는 켜져 있는 것으로 초기 설정이 되어 있습니다. 공장 출하 설정값으로 초기화 시 블루투스 / Wi-Fi도 켜지게 됩니다.

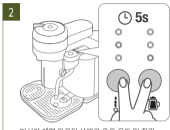
설치하기





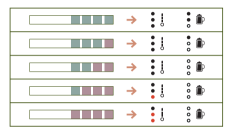
## ᠍ 물경도설정



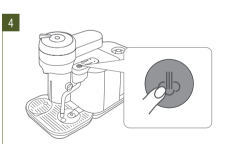


3

머신이 예열 완료된 상태로 우유 온도 및 질감 조정 버튼을 동시에 5초 이상 누릅니다.



물 경도 측정 시험지의 결과에 따라 경도를 설정합니다. 우유 온도 및 질감 조정 버튼을 사용하여 경도 설정값을 조정합니다.



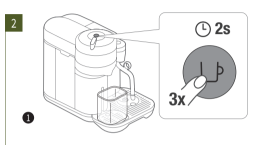
우유 스팀 버튼을 눌러 설정값을 저장하고 종료합니다.

# 처음 사용하기 / 헹굼 과정

KR

▲ 경고: 헹굼 과정 중 머신에 캡슐을 투입하지 마시고 캡슐 투입구에 캡슐이 없는지 확인하십시오.



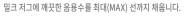




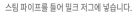
머신이 예열 완료된 상태로 커피 버튼을 2초 이내에 3번 누릅니다.

헹굼 과정은 최대 7분이 소요되며, 커피 버튼을 누르면 언제든 중단할 수 있습니다.











39

# ☞ 처음 사용하기 / 헹굼 과정

▲ 경고: 헹굼 과정 중 머신에 캡슐을 투입하지 마시고 캡슐 투입구에 캡슐이 없는지 확인하십시오.









스팀 파이프 헹굼 과정이 완료되면 밀크 저그를 제거합니다.

스팀 파이프를 깨끗하고 젖은 천을 이용해서 닦습니다.

밀크 저그, 드립트레이 및 캡슐 컨테이너를 비우고 헹굽니다.

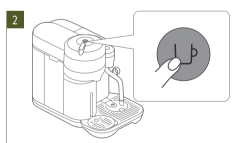
▲ 경고: 파이프의 스팀 추출구(하단부)는 뜨거우니 만지지 마십시오.

⑤ 중요: 스팀 파이프 팁을 제외한 다른 부품은 식기세척기에 넣지 마십시오.

#### 커피 추출하기









물통을 머신에 올바르게 장착하십시오.

커피 버튼을 눌러 머신의 전원을 켭니다.

레버를 오른쪽으로 끝까지 돌립니다.

커피 추출하기





▲ 주의: 뜨거운 커피가 넘치면 화상의 위험이 있을 수 있습니다.

#### 커피 추출하기







레버를 오른쪽으로 끝까지 돌려 머신 헤드를 엽니다.



머신의 헤드를 열면, 사용한 캡슐이 배출됩니다.



머신 헤드를 닫습니다.

#### 밀크 레시피 추출하기



물통에 깨끗한 음용수를 넣습니다.



물통을 머신에 올바르게 장착하십시오.



밀크 저그에 우유를 붓습니다. 레시피 제안을 참조해 적절한 양을 넣습니다. 최대(MAX) 선을 초과해서 넣지 마십시오.



\_\_\_\_\_ 스팀 파이프를 들어 밀크 저그에 넣습니다. 밀크 저그를 트레이 홈에 놓습니다.

- ①중요: 최상의 밀크폼을 만들기 위해 차가운 저지방 살균 우유 사용하는 것이 좋습니다.
   ②중요: 두유, 아몬드 밀크 또는 귀리 우유를 사용할 수 있습니다. 기호에 맞게 우유 설정을 조정합니다.
   ▲ 경고: 식물성 음료에는 알레르기 유발 물질(예: 글루텐, 아몬드, 콩)이 함유되어 있으므로 음식 알레르기가 있는 사람은 주의하시기 바랍니다.





▲ 주의: 뜨거운 커피가 넘치면 화상의 위험이 있을 수 있습니다.

#### □ 밀크 레시피 추출하기



커피를 밀크 레시피로 즐기기 점합하도록 진하게 추출하기 위해 커피 버튼을 빠르게 두 번(2회) 눌러 추출합니다.청록색 불빛). 추출하는 도중 버튼을 한 번 더 누르면 추출이 도중에 중단됩니다.



커피 추출 및 우유 스팀이 끝나면 머신에서 컵과 밀크 저그를 꺼냅니다.



스팀 파이프가 내려오면 머신은 자동으로 스팀 파이프를 세척합니다.



스팀 파이프를 깨끗하고 젖은 천을 이용해서 닦습니다.



커피에 우유를 붓습니다.



레버를 오른쪽으로 끝까지 돌려 머신 헤드를 엽니다.



커피 시스템의 헤드를 열면, 사용한 캡슐이 배출됩니다.



머신 헤드를 닫습니다.

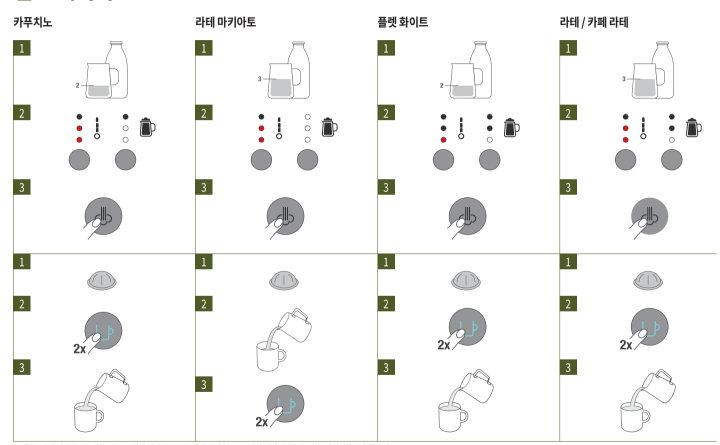
② 중요: 라테 마키아토를 만들 경우, 스팀이 완성된 우유를 먼저 컵에 붓고, 그 위에 커피 버튼을 두 번 눌러 커피를 추출합니다.

# 레시피 제안

KR

				카푸치노 + 플랫 화이트	라테 마키아토	카페 라테
S	<b>A</b>		25 ml / 0.8 fl oz *	최소 (MIN)	레벨 1	레벨 1
М			40 ml / 1.3 fl oz *	레벨 1	레벨 2	레벨 2
L		<b></b>	80 ml / 2.7 fl oz *	레벨 2	최대 (MAX)	최대 (MAX)

# ☞ 밀크 레시피



■ 중요: 라테 마키아토를 만들 경우, 스팀이 완성된 우유를 먼저 컵에 붓고, 그 위에 커피버튼을 두 번 눌러 커피를 추출합니다.

머신 일상적 관리





스팀 파이프는 매 사용 후 깨끗하고 젖은 천을 이용해서 닦습니다.



밀크 저그, 드립트레이, 컵 받침대, 캡슐 컨테이너 및 물통을 비우고 헹굽니다.



깨끗한 천으로 닦고 말립니다.



다시 머신에 장착합니다.

## 머신 청소하기



물통에 깨끗한 음용수를 넣습니다.



물통을 머신에 올바르게 장착하십시오.



레버를 오른쪽으로 끝까지 돌립니다.



머신 헤드를 열어 사용한 캡슐을 배출합니다.

## 머신 청소하기





## 스팀 파이프 청소하기







# 



# 디스케일링

물경도레벨	물경도 °fH	물경도 °dH	물경도 CaCO3
1	0 to 5	0 to 3	0 to 50mg/l
2	>5 to 13	> 3 to 7	>50 to 130mg/l
3	> 13 to 25	>7 to 14	> 130 to 250mg/l
4	> 25 to 38	> 14 to 21	> 250 to 380mg/l
5	> 38 to 40fH	> 21 to 23	> 380mg/l to 400mg/l

#### 디스케일링

KR

**[] 팁:** 디스케일링 전에 스팀 파이프 팁을 세척하는 것이 좋습니다. 이전 페이지의 안내를 참조하십시오.

중요: 우유 스팀 버튼을 누르면 언제든지 디스케일링 및 헹굼 과정을 일시 중지할 수 있습니다. 다시 시작하려면 우유 스팀 버튼을 다시 누릅니다.



드립 트레이와 캡슐 컨테이너를 비웁니다.

머신의 전원을 켭니다. 헤드를 열었다 닫고 레버를 잠금 위치로 돌려 줍니다.



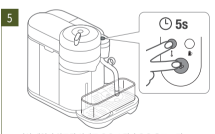
물통에 디스케일링 표시까지 깨끗한 음용수를 넣고 네스프레소 디스케일링 용액 2개를 넣습니다. (한국 네스프레소에서는 디스케일링 용액을 판매하지 않습니다. 깨끗한 물로만 디스케일링을 진행하여 주십시오.)



물통을 머신에 올바르게 장착하십시오.



커피 추출구 아래에 2L(65 fl.oz) 이상의 빈 용기를 놓으십시오.



머신 예열이 완료된 상태로 우유 스팀과 우유 온도 조정 버튼을 동시에 5초 이상 누릅니다.

## 噬 디스케일링





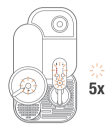
#### 공장 출하 설정값으로 초기화

KR

이 과정은 커피 추출량, 물 경도 설정, 우유 온도 및 우유 질감 설정을 초기값으로 재설정합니다.







모든 버튼에 불빛이 5번 깜빡이면, 초기화가 완료된 것입니다.

## 블루투스 / Wi-Fi 켜기-끄기





불루투스 / Wi-Fi는 켜진 것으로 초기 설정이 되어 있습니다. 공장 출하 설정값으로 초기화 시 블루투스 / Wi-Fi도 켜지게 됩니다.

#### ☞ 수리 또는 보관 준비하기

장기간 사용 계획이 없거나 수리를 보내기 전 혹은 동파를 방지하기 위해서 머신 내부의 물 비우기를 진행합니다.

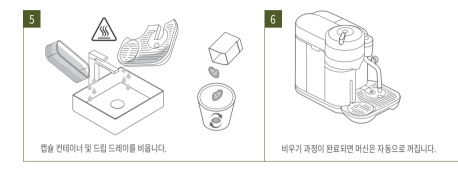




# 수리 또는 보관 준비하기

KR

장기간 사용 계획이 없거나 수리를 보내기 전 혹은 동파를 방지하기 위해서 머신 내부의 물 비우기를 진행합니다.



# ☞ 문제 해결

문제	추정 원인	간단한 해결방법
버튼에 불이 들어오지 않습니다.	• 머신의 전원이 자동으로 꺼졌습니다.	<ul> <li>커피 버튼이나 스팀 버튼을 눌러 머신을 켭니다.</li> <li>전력, 플러그, 전압, 퓨즈를 확인합니다.</li> </ul>
커피나 물이 나오지 않습니다.	<ul> <li>물통에 물이 채워져 있는지 확인합니다.</li> <li>사용하지 않은 캡슐이 올바른 위치에 삽입되어 있는지, 잠금 레버가 제대로 잠겨 있는지 확인하고 커피 버튼을 눌러 추출합니다.</li> </ul>	<ul> <li>디스케일링이 필요한 상태입니다.</li> <li>머신 헤드를 열고 캡슐을 배출합니다. 그 다음 디스케일링 방법을 참조하여 디스케일링을 진행합니다.</li> </ul>
커피가 충분히 뜨겁지 않습니다.	• 컵을 미리 데워놓습니다.	• 만약 디스케일링이 필요하면 디스케일링 부분을 참조 하십시오.
머신이 작동하지 않고 불빛이 켜져 있습니다.	<ul> <li>잠금 레버가 제대로 잠겨 있는지 확인합니다.</li> <li>커피 추출을 하기 위해 사용하지 않은 캡슐이 제대로 장착되어 있는지와 잠금 레버가 제대로 잠겨 있는지 확인 후 버튼을 눌러 재시도 합니다.</li> </ul>	• 만약 청소, 디스케일링, 비우기 모드를 할 경우에는 사용한 캡슐이 머신 내부에 남아 있는지 확인 후 잠금 레버를 잠근 다음 재실행 합니다.
머신이 작동하지 않고 커피나 스팀 버튼이 깜빡입니다. 빨간색 불빛이 계속 깜박입니다.	• 물통에 물이 채워져 있는지 확인합니다.	<ul> <li>물통에 물을 채운 뒤 커피 버튼이나 스팀 버튼을 눌러 재시도 합니다.</li> <li>만약 디스케일링이 필요하면 디스케일링 부분을 참조 하십시오.</li> </ul>
머신이 작동 중에 불빛이 깜빡입니다.	<ul> <li>만약 커피가 정상적으로 나오는 상태라면, 머신이 정상적으로 작동함을 나타내는 불빛입니다.</li> <li>만약 물이 나오는 상태라면, 청소, 디스케일링 혹은 물 비우기를 실행하는 중입니다.</li> </ul>	• 머신을 세척, 디스케일링 혹은 물 비우기를 실행하고 싶지 않은 경우, 버튼을 눌러 과정을 중단합니다. 머신의 불빛이 계속해서 깜빡인다면, 버튼을 7초 이상 눌러 디스케일링 모드를 종료하거나, 문제가 지속되면 네스프레소 클럽으로 연락하십시오.
불빛이 깜빡이며 머신이 작동하지 않습니다.	<ul> <li>커피가 나오는데까지 약간의 시간이 소요됩니다(바코드를 읽고 커피를 프리웨팅/프리인퓨전을 하는 중입니다).</li> <li>사용하지 않은 캡슐이 제대로 장착되었는지와 잠금 레버가 제대로 잠겨있는지 확인 후 버튼을 누릅니다.</li> <li>물통에 물을 채운 뒤 다시 버튼을 누릅니다.</li> </ul>	<ul> <li>커피 버튼을 3초간 눌러 머신의 전원을 끈 후, 다시 버튼을 눌러 전원을 켭니다. 약 20분 정도 머신이 냉각되길 기다립니다.</li> <li>머신이 꺼지지 않는다면 버튼을 7초 이상 눌러 디스케일링 모드를 종료합니다.</li> </ul>

#### KF

# 문제 해결

문제	추정 원인	간단한 해결방법
버튼의 불빛이 빨간색으로 두번 깜빡이고 한번 멈추며 머신이 작동하지 않습니다.	정상적인 커피 추출 중 일 경우:     1) 잠금 레버를 해제하여 헤드를 연 후 찌그러지지 않은 캡슐이 정상적인 위치에 놓여있는지 확인합니다.     2) 헤드 레버를 왼쪽 끝까지 돌려 레버가 "잠금" 위치에 있는지 확인합니다.     3) 물통에 물이 채워져 있는지 확인합니다.     디스케일링, 물 비우기, 청소하기 중일 경우:     1) 머신 내부의 캡슐이 배출 되었는지 확인합니다.     2) 헤드 레버를 왼쪽 끝까지 돌려 레버가 "잠금" 위치에 있는지 확인합니다.     추출량 설정 중일 경우:     1) 캡슐이 제대로 장착되어 있는지 확인합니다.     2) 추출량 설정 페이지를 참조합니다.	만약 문제가 지속될 경우:     1. 잠금 레버를 해제하고 머신의 헤드를 엽니다.     2. 캡슐을 교체합니다. (필요한 경우)     3. 콘센트에서 전원 플러그를 분리한 후 약 10초 뒤에 다시 연결합니다.     4. 머신의 헤드를 닫고 버튼을 눌러 전원을 켜고 추출을 위해 다시 버튼을 누릅니다. 만약 문제가 지속되면 네스프레소 클럽으로 연락하십시오.
누수 되거나 비정상적으로 커피가 추출됩니다.	• 물통이 올바르게 장착되어 있는지 확인합니다.	
머신의 전원이 꺼졌습니다.	• 에너지 절약을 위해 2분 동안 머신을 사용하지 않으면 자동으로 전원이 꺼집니다.	• 에너지 절전 모드 부분을 참조하십시오.
컵에 커피 가루가 많이 나옵니다.	• 청소하기를 2회 진행합니다.	• 청소하기 부분을 참조하십시오.
커피 시스템의 버튼에는 불빛이 켜져 있으나, 밀크 시스템의 버튼에는 불빛이 켜지지않습니다.	• 머신에 커뮤니케이션 에러가 발생했습니다.	• 콘센트에서 전원 플러그를 분리한 후 약 10초 뒤에 다시 연결합니다. 그리고 10초 뒤에 스팀 버튼을 누릅니다.
디스케일링 경보등이 깜빡입니다. 디스케일링 경보등이 계속 켜져 있고 스팀이 작동하지 않습니다.	• 머신의 성능과 커피 품질이 저하되지 않도록 디스케일링을 완료해야 합니다.	• 디스케일링 부분을 참고하여 디스케일링을 진행하십시오.

# ☞ 문제 해결

문제	추정 원인	간단한 해결방법
우유 스팀 기능이 시작되지 않습니다.	<ul> <li>물통이 올바르게 장착되어 있는지 확인합니다.</li> <li>스팀 추출구가 막혀 있는지 확인하고 스팀 파이프가 아래로 내려온 상태인지 확인합니다.</li> <li>커피가 추출 중인지 확인합니다. 커피 추출이 끝나고 스팀이 시작됩니다.</li> <li>디스케일링 경보등을 확인하고 디스케일링이 필요한지 확인합니다.</li> <li>세척 경보등을 확인하고 스팀 파이프 청소가 필요한지 확인합니다.</li> </ul>	<ul> <li>물통에 물을 채우십시오.</li> <li>스팀 파이프 청소 과정을 완료합니다.</li> <li>디스케일링 과정을 완료합니다.</li> </ul>
- 우유 거품의 품질이 좋지 않습니다.	<ul> <li>최적의 우유 거품을 위해 차가운 상태의(약 4~6 °C / 39~43 °F) 초고온 (UHT) 또는 저온 살균된 저지방 우유를 사용하십시오.</li> <li>우유 거품 설정을 확인합니다.</li> </ul>	<ul> <li>제품에 포함된 밀크 저그를 사용하고 표시된 용량을 맞추십시오.</li> <li>밀크 저그와 스팀 파이프를 매 사용 후 세척하십시오.</li> <li>스팀 파이프 청소 과정을 진행하십시오.</li> <li>밀크 저그가 올바른 위치에 있는지 확인합니다.</li> </ul>
스팀이 제대로 나오지 않습니다.		<ul> <li>차갑고 깨끗한 물을 사용하십시오. 고도로 정수된 물이나 미네랄이 제거된 물, 증류수를 사용하지 마십시오.</li> </ul>
우유가 넘칩니다.	• 밀크 저그에 우유를 적당량 넣었는지 확인합니다.	• 우유가 넘치는 것을 방지하려면 우유량을 줄이거나 밀크폼 레벨을 낮추십시오. 우유 종류에 따라 달라질 수 있습니다.
- 우유가 너무 뜨겁습니다.	<ul> <li>제품에 포함된 밀크 저그만 사용하십시오.</li> <li>밀크 저그가 머신의 온도 센서가 있는 올바른 위치에 있는지 확인합니다.</li> <li>온도 센서 표면이 깨끗하고 물이 묻지 않은 상태인지 확인합니다.</li> </ul>	• 우유 온도 설정을 낮추십시오.
우유가 충분히 뜨겁지 않습니다.	<ul> <li>미리 데운 컵을 사용합니다.</li> <li>제품에 포함된 밀크 저그만 사용하십시오.</li> <li>밀크 저그가 머신의 온도 센서가 있는 올바른 위치에 있는지 확인합니다.</li> </ul>	우유 온도 설정을 높히십시오.     스팀 추출구가 막혀있는지 확인하십시오.
세척 경보등이 켜져 있습니다.	• 최적의 우유 거품을 위해 스팀 파이프를 세척해 주십시오.	• 세척 단계에 따라 스팀 파이프를 세척합니다.

#### KR

# 버튼 불빛 깜빡임 요약 / 머신 에러

표시			i	<b>!!!</b> *	+,
전원 꺼짐	-	-	-	-	-
예열 중 (커피)		•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
준비 모드	<b>U</b>	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
추출 모드			• • • 0 • 0	-	-
레시피 추출 모드	-	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
스팀 모드	<b>D</b>	-	• • • 0 • 0	-	-
예열 중 추출 선택됨		-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
예열 중 레시피 추출 선택됨	-	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-

<sup>\*[]</sup> 중요: 마지막 사용자가 설정한 우유 설정에 따라 불빛 모양이 달라질 수 있습니다.

# ☞ 버튼 불빛 깜빡임 요약 / 머신 에러

표시			<b>*</b>	**	++
스팀 자동 세척 준비 모드	U	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	<del>-</del> <del> </del>
스팀 자동 세척 모드	L		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	*
준비 모드	-	-	-	-	-
밀크 커뮤니케이션 에러	U	-	-	-	-
커피 에러	- <b>D</b> - <b>D</b>	•	• •	-	-
커피 과열	-	•	• •	-	-
밀크과열	U		• • • 0 • 0	-	-
사용자 에러	-	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-

<sup>\*[]</sup> 중요: 마지막 사용자가 설정한 우유 설정에 따라 불빛 모양이 달라질 수 있습니다.

# 버튼 불빛 깜빡임 요약 / 머신 에러

KR

표시				**	++
물통이 비어 있음 - 커피 추출 중	D	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
물통이 비어 있음 - 밀크 스팀 중	-	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
디스케일링 경보	D	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		-
디스케일링 잠금	D	•	-	•	-
스팀 파이프 막힘	D	•	-	-	•
세척 과정 필요	-	-	-	-	•

<sup>\*[]</sup> 중요: 마지막 사용자가 설정한 우유 설정에 따라 불빛 모양이 달라질 수 있습니다.

#### ◎ 에너지 절전 모드

전원 콘센트에서 플러그를 뽑아 언제든 머신을 끌 수 있습니다. 자동 꺼짐 모드: 2분 동안 머신을 사용하지 않으면 자동으로 전원이 꺼집니다. (1) 중요: 일부 특별한 경우 머신이 자동으로 꺼지는 데 최대 5분이 걸릴 수 있습니다.

#### 네스프레소 클럽 연락처

사용상 문제가 있거나 조언 혹은 추가적인 정보가 필요한 경우 네스프레소 클럽으로 연락 주십시오. 네스프레소 클럽 연락처는 제품 상자에 포함된 네스프레소 안내 책자 또는 www.nespresso.com 에서 확인 가능합니다. 네스프레소 전용 클럽 080-734-1111 (수신자 부담)

#### 머신 폐기 및 환경 보호

포장재 및 머신은 재활용 가능한 재료들을 포함하고 있습니다. 폐기 시 원자재 별로 분리 배출하면 재활용이 쉬워집니다. 소형 폐가전 무상 수거 서비스 등을 이용하여 머신을 폐기할 수 있습니다. 머신 폐기에 관한 정보는 거주지 관할 관청에서 얻으실 수 있습니다. 네스프레소의 지속 가능성을 위한 노력에 대해 더 자세히 알려면 www.nespresso.com/positive를 방문하십시오. 메모

KR



# NESPRESSO. Breville