

NOW PRESSO

experience coffee freedom

Now presso GOLD

GB

Safety Precautions

The significant contents concerning safety must be read carefully to protect you and others from injury and damage. The wrong operation may cause two degrees of danger:



WARNING! THE CONTENTS THAT MAY CAUSE DEATH OR SERIOUS INJURY.



CAUTION! THE CONTENTS THAT MAY CAUSE DANGER.

⚠ WARNING!

- Be careful about scalding
- Warning: avoid spillage on the connector
- Warning: potential injury from misuse
- The heating element surface is subject to residual heat after use.
- The machine shall not be placed in a cabinet when in use.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- This machine can be used by children aged from 8 years and above if they have been given supervision or instruction concerning use of the machine in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the machine and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
- If the machine is used with the AC adaptor, it can be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
- The machine must not be immersed.
- The machine must not be used on an aircraft.
- Warning: To recharge the battery, only use the detachable supply unit provided with this machine.

- This machine is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge unless they have been given supervision or instruction concerning use of the machine by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the machine.
- The machine is only to be used with the power supply unit provided with the machine, it must only be supplied at safety extra-low voltage corresponding to the marking on the machine.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This machine can be used in the car. Do not operate the machine while driving.
- Never touch the heating disc and steam vent of machine when and immediately after this machine is used for making and heating the coffee.
- Special care needs to be taken to prevent children from touching the machine (for fear of scalding).
- The air vent water lid must be installed well when the machine is being used for making and heating the coffee.
- The water in the water cavity, if excessive, may overflow (for fear of scalding).
- Never shake the machine body during use. General safety instructions, the machine may topple and fall (for fear of scalding).
- The filled water must not be over the MAX (maximum) water level line

marked inside of the water cavity of the machine. The water may overflow.



WARNING! CONDITION OF POWER CABLE, POWER PLUG, AND BATTERY

- Use the rated 7A/ 100-240V power socket separately. When this machine shares the same multi-purpose socket with other electric machines, abnormal heating may occur (risk of ignition and fire). If the multi-purpose socket is used, its rated current needs to be above 7A, and it needs to be used separately.
- Insert the power plug into the socket to the end (risk of ignition and fire caused by electric shock and short circuit).
- Remove the dust on the power plug periodically. Bad contact caused by moisture and other reasons (risk of ignition and fire caused by bad contact). Wipe the power plug with a dry cloth.
- Never unplug the power plug with wet hands (risk of electric shock).
- Never destroy the power cable or power plug. Without permission, never machine, damage, excessively bend, forcefully pull or twist the power cable or power plug, place the power cable or power plug near a heating object or under heavy load, or squeeze the power cable or power plug (potential risk of ignition and fire caused by electric shock and short circuit).
- If the power cable or power plug is damaged, or still loose after they are inserted into the socket, never use the machine (risk of ignition and fire caused by electric shock and short circuit).

- Never disassemble or damage the battery (potential risk of ignition and fire caused by short circuit of battery).
- Never place the battery on a flame (maximum temperature rise 30k) (potential risk of ignition and fire caused by a battery).



WARNING! TO AVOID ACCIDENTS, THE FOLLOWING MUST BE FOLLOWED:

- Children must not use the machine independently. Never use the machine at the position that any children can reach (risk of scalding, electric shock or injury).
- Never disassemble, repair or modify this machine (risk of scalding, electric shock or injury). For the repair of the machine, please consult the dealer.
- The machine must not be immersed in water, or splashed by water. (Risk of ignition caused by electric shock and short circuit).
- In case of abnormality or fault, stop the machine immediately, and unplug the plug from the power socket (possibility of smoking, ignition, electric shock, scalding, and injury).
- Abnormality and fault cases:
 - The power cable or power plug is deformed, discolored or damaged;
 - A part of the power cable or the power plug becomes hot;
 - In case of moveable power cable, the machine is powered on and off intermittently;
 - The machine body becomes abnormally hot, or has a burning smell;

- The application body has abnormal sound during operation.
- For maintenance and repair of the machine, please contact the after-sales department of the Company.



CAUTION! NEVER USE THE MACHINE UNDER THE FOLLOWING CONDITIONS:

CAUTION!

- Never use the machine near a fire (risk of fire).
 - Notice the use of a power plug.
 - To unplug the power plug, it is necessary to hold the power plug, not the power cable (risk of fire caused by electric shock and short circuit).
 - Be careful about scalding or injury.
 - Never open the air vent water lid during or immediately after heating before the water in the water cavity is pumped out (risk of scalding).
 - Never touch the hot water, PTC (positive temperature coefficient) or other high-temperature position during or immediately after use of the machine (risk of scalding).
 - Don't touch the piercing knife during the use of the machine or when cleaning the interior of the capsule insert because the sharp knife may hurt your finger.
- CAUTION!**
- The machine can be cleaned after it cools down (risk of scalding).
 - Notice to wash the capsule cap and drinking cup and wipe them dry before and after using the machine; the residual coffee, if any, may cause abnormal taste and food decomposition.

- The machine body can be cleaned by wiping with a cloth.
- During use, please use clean drinking water for heating and pumping because the sundries or particles in the water, if any, may produce scale deposits inside the machine or damage the water pump.
- If the machine drops onto the ground, please unplug the power plug from the power socket. In case of any fault, please contact our after-sales department.
- Never use the machine without water (potential risk of fault).
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this machine to rain or moisture. The machine must not be exposed to dripping or splashing and objects filled with liquids, such as vases, must not be placed on the machine.
- The mains plug/machine coupler is used as the disconnect device, the disconnect device must remain readily operable.
- The danger of explosion if the battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

⚠ WARNING!

- The battery (batteries or battery pack) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Before operating this system, check the voltage of this system to see if it is identical to the voltage of your local power supply.
- Do not place this machine close to strong magnetic fields.
- Do not place this machine on an amplifier or receiver.

- Do not place this machine close to damp areas as the moisture will affect the life of the laser head.
- If any solid object or liquid falls into the machine, unplug the system and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
 - Do not attempt to clean the machine with chemical solvents as this may damage the finish. Use a clean, dry or slightly damp cloth.
- When removing the power plug from the wall outlet, always pull directly on the plug, never yank on the cord.

⚠ WARNING!

- Warning: Not using non-rechargeable batteries.
- The battery must be removed from the machine before it is scrapped.
- The machine must be disconnected from the supply mains when removing the Battery.
- The Battery is to be disposed of safely.

FCC WARNING STATEMENT

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed

to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Technical Specifications

Now Presso Portable Espresso Machine	
Rated voltage	12V DC
Rated power	75W
Maximum water cavity capacity	50ml
Dimensions	Length 253 x Width 83 x Diameter 78mm
Weight	About 0.89kg
Capacity of drinking cup	200ml

Desktop type Power Supply (optional depending on purchased model)	
Effective length of power cable	1000mm
Dimensions	129.6 x 58.5 x 31 mm
Input	100-240V AC 50/60Hz 2.5A
Output	12V DC 7A

Interchangeable type USB charger (optional depending on purchased model)	
Input	100-240V AC 50/60Hz 0.3A
Output	5V DC 2A
AC Plug	US, EU, UK, AUST plug
TYPE-C cable	1m only for power charging without data transfer

ⓘ **Note:**

Owing to product improvement, the product parameters may be changed without advance notice. The performance cannot be guaranteed in the specific region (high land or extremely cold region).

12 MONTH WARRANTY



Please **CLAIM YOUR WARRANTY ONLINE**

www.nowpresso.com/warranty

Terms and Conditions:

Your Now Presso Portable Espresso Machine 12 month warranty becomes effective from the date of purchase. Please keep the original sales receipt in a safe location. This document is required as your proof of purchase.

The Now resso Portable Espresso Machine has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before delivery. Should the Now Presso Portable Espresso Machine show any fault in materials, manufacturing or internal operations within 12 months from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you.

This warranty becomes void if the Now Presso Portable Espresso Machine has been damaged, or misused or maintained improperly. This warranty does not cover product parts subject to normal wear, thus possibly considered consumables (e.g. batteries) or for damage to fragile parts, e.g. switches, rechargeable batteries or glass parts. This warranty does not cover damage resulting from commercial, professional, collective or industrial use. We do not cover damage not caused by the Now Presso Portable Espresso Machine itself such as accidental damage, faults caused by negligent use or care, mistreatment, abuse, theft, lightning, flood, fire, careless operation or handling of the Now Presso Portable Espresso Machine which is not in accordance with this Now Presso Portable Espresso Machine Manual.

Privacy Act:

Now Presso may use this information for future marketing and research purposes and may disclose it to third parties for the purposes of providing the services you have requested or to our business partners or professional advisers.

If you wish to see our full privacy policy please visit:

www.nowpresso.com

GB

NOW PRESSO

expérimentez la liberté du café

Now presso GOLD

Précautions de sécurité

Les précautions importantes concernant la sécurité doivent être lues attentivement pour vous protéger, vous et les autres, contre les blessures et les dommages.

Une utilisation incorrecte peut causer deux degrés de danger :



AVERTISSEMENT ! LES DANGERS POUVANT ENTRAINER LA MORT OU DES BLESSURES GRAVES.



ATTENTION ! LES DANGERS POUVANT PROVOQUER UN RISQUE.

⚠ AVERTISSEMENT !

- Prenez garde à ne pas vous brûler.
- Avertissement : évitez tout déversement sur le connecteur.
- Avertissement : Une mauvaise utilisation peut causer des blessures.
- La surface de l'élément chauffant présente une chaleur résiduelle après l'utilisation.

- La machine ne doit pas être placée dans un placard lors de son utilisation.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, s'ils sont correctement surveillés ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Le nettoyage et l'entretien courant de l'appareil peuvent être effectués par des enfants de plus de 8 ans, sous la surveillance d'un adulte uniquement. L'appareil et son câble d'alimentation doivent toujours être hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Si la machine est utilisée avec un câble d'alimentation CA, elle peut être utilisée pour un usage domestique et pour des applications similaires, comme :
 - Dans l'espace cuisine du personnel des magasins, des bureaux et autres environnements professionnels ;
 - dans les fermes ;

- par les clients d'hôtels, de motels ou d'autres types d'environnements résidentiels;
- dans les environnements de type chambres d'hôtes.
- La machine ne doit pas être immergée dans l'eau.
- La machine ne doit pas être utilisée dans un avion.
- Avertissement : Pour recharger la batterie, utilisez uniquement l'unité d'alimentation détachable fournie avec cette machine.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- La machine ne doit être utilisée qu'avec l'unité d'alimentation fournie avec la machine, elle doit uniquement être alimentée en très basse tension correspondant au marquage sur la machine.
- Si le câble est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de réparation ou une personne de qualification équivalente, pour des raisons de sécurité.
- Cette machine peut être utilisée dans une voiture. Ne faites pas fonctionner la machine en conduisant.
- Ne touchez jamais le disque chauffant et l'orifice à vapeur de la machine lors de l'utilisation et immédiatement après l'utilisation de cette machine pour préparer et chauffer le café
- Des précautions particulières doivent être prises pour éviter que les enfants ne touchent la machine (pour ne pas qu'ils se brûlent).
- Le couvercle d'évacuation d'air doit être bien installé lorsque la machine est utilisée pour faire et chauffer le café.
- L'eau, si elle est versée en excès dans le réservoir peut déborder (attention aux brûlures).
- Ne secouez jamais le boîtier de la machine pendant l'utilisation. Consignes générales de sécurité La machine peut tomber et basculer (attention aux brûlures).
- L'eau versée ne doit pas dépasser la ligne de niveau d'eau MAX (maximum) marquée à l'intérieur du réservoir d'eau de la machine. Le réservoir d'eau peut déborder.

FR



AVERTISSEMENT ! VÉRIFIEZ L'ÉTAT DU CÂBLE D'ALIMENTATION, DE LA PRISE D'ALIMENTATION ET DE LA BATTERIE

- Utilisez la prise d'alimentation nominale 5A / 220-240V séparément. Lorsque cette machine partage une même prise avec d'autres appareils électriques, un échauffement anormal peut se produire (risque d'inflammation et d'incendie). Si une prise multi-usages est utilisée, son courant nominal doit être supérieur à 5A et doit être utilisé séparément.

- Insérez la fiche d'alimentation dans la prise jusqu'au bout (risque d'inflammation et d'incendie causé par un choc électrique et un court-circuit).
- Retirez régulièrement les poussières déposées sur la prise d'alimentation. Mauvais contact causé par l'humidité et d'autres raisons (risque d'inflammation et d'incendie causé par un mauvais contact). Essayez la prise d'alimentation avec un chiffon sec.
- Ne débranchez jamais la fiche d'alimentation avec les mains mouillées (risque de choc électrique).
- Ne détruisez jamais le câble d'alimentation ou la fiche d'alimentation. Sans autorisation, n'usinez, n'endommagez, ne pliez jamais excessivement, ne tordez ni ne forcez jamais le câble d'alimentation ni la prise d'alimentation. Ne placez jamais le câble d'alimentation ni la prise d'alimentation près d'un objet chauffant ou sous une forte charge et n'écrasez jamais le câble ni la prise d'alimentation (risque potentiel d'ignition ou d'incendie causé par un choc électrique ou un court-circuit).
- Si le câble d'alimentation ou la prise d'alimentation est endommagée ou lâche après l'insertion dans la prise, cessez d'utiliser la machine (risque d'inflammation et d'incendie causé par un choc électrique et un court-circuit).
- Ne démontez ni n'endommagez jamais la batterie (risque potentiel d'ignition et d'incendie causé par un court-circuit de la batterie).
- Ne placez jamais la batterie sur une flamme (augmentation de température maximale de 30k) (risque potentiel d'ignition et d'incendie causé par la batterie).



AVERTISSEMENT ! POUR ÉVITER LES ACCIDENTS, LES POINTS SUIVANTS DOIVENT ÊTRE RESPECTÉS:

- Les enfants ne doivent pas seuls utiliser cette machine. Ne placez jamais la machine dans un endroit que les enfants peuvent atteindre (risque de brûlure, de choc électrique ou de blessure).
- Ne démontez, réparez ni modifiez jamais cette machine (risque de brûlure, de choc électrique ou de blessure). Pour faire réparer la machine, veuillez consulter le revendeur.
- La machine ne doit pas être immergée dans l'eau et ne doit pas être éclaboussée. (Risque d'inflammation dû à un choc électrique ou un court-circuit).
- En cas d'anomalie ou de défaut, arrêtez immédiatement la machine et débranchez le câble de la prise de courant (risque d'émission de fumée, d'ignition, de choc électrique, de brûlure et de blessure).
- Anomalie et cas de panne :
 - Le câble ou la prise d'alimentation est déformé, décoloré ou endommagé;
 - Une partie du câble ou de la prise d'alimentation devient chaude;
 - Dans le cas d'un câble d'alimentation mobile, la machine est mise en marche et éteinte par intermittence;
 - Le boîtier de la machine devient anormalement chaud ou a une odeur de brûlé;

- Le boîtier de la machine produit un son anormal pendant le fonctionnement.
- Pour l'entretien et la réparation de la machine, veuillez contacter le service après-vente de la société.



ATTENTION ! N'UTILISEZ JAMAIS LA MACHINE DANS LES CONDITIONS

SUIVANTES:

⚠ ATTENTION !

- N'utilisez jamais la machine près d'un feu (risque d'incendie).
 - Remarques sur l'utilisation du câble d'alimentation.
 - Pour débrancher le câble d'alimentation, il est nécessaire de tenir la prise d'alimentation, et non de tirer sur le câble (risque d'incendie dû à un choc électrique ou un court-circuit).
 - Prenez garde à ne pas vous brûler ni vous blesser.
 - N'ouvrez jamais le couvercle d'évacuation d'air pendant ou immédiatement après le chauffage avant que l'eau ne soit pompée du réservoir (risque de brûlure).
 - Ne touchez jamais l'eau chaude, le coefficient de température positif (PTC) ou toute autre position à haute température pendant ou immédiatement après l'utilisation de la machine (risque de brûlure).
 - Ne touchez pas le couteau perforateur lors de l'utilisation de la machine ou lorsque vous nettoyez l'intérieur de la capsule car vous pourriez vous blesser les doigts.
- ⚠ **ATTENTION !**
 - La machine peut être nettoyée une fois qu'elle a refroidie (risque de brûlure).
 - Notez que vous devez laver le capuchon de la capsule et la tasse et les essuyer avant et après l'utilisation de la machine; les résidus de café, le cas échéant, peuvent provoquer un goût anormal et une décomposition alimentaire.
 - Le boîtier de la machine peut être nettoyé en l'essuyant avec avec un chiffon.
 - Lors de l'utilisation, utilisez de l'eau potable propre pour le chauffage et le pompage car les articles divers ou les particules dans l'eau, le cas échéant, peuvent produire des dépôts de tartre à l'intérieur de la machine et endommager la pompe à eau.
 - Si la machine tombe sur le sol, veuillez débrancher le câble d'alimentation de la prise murale. En cas de problèmes, veuillez contacter notre service après-vente.
 - N'utilisez jamais la machine sans eau (risque potentiel de dysfonctionnement).
 - Pour réduire les risques d'incendie et de choc électrique, n'exposez pas cette machine à la pluie ni à l'humidité. La machine ne doit pas être exposée à des égouttements d'eau ou des éclaboussures; aucun objet rempli de liquide (ex: vase) ne doit être placé sur l'appareil.
 - La prise d'alimentation / le coupleur de la machine sert de dispositif de coupure de l'alimentation et doit donc toujours rester directement accessible.

FR

- Un risque d'explosion existe si la batterie est insérée dans le sens incorrect. La batterie doit toujours être remplacée par une batterie du même type ou d'un type équivalent.

⚠ AVERTISSEMENT !

- Les piles (batterie ou boîtier de piles) ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive ou source de chaleur, par exemple la lumière du soleil ou un feu.
- Avant d'utiliser ce système, vérifiez la tension de ce système pour voir si elle est identique à la tension de votre alimentation électrique locale.
- Ne placez pas cette machine à proximité de champs magnétiques puissants.
- Ne placez pas cette machine sur un amplificateur ou un récepteur.
- Ne placez pas cette machine à proximité de zones humides car l'humidité affecterait la durée de vie de la tête laser.
- Si un objet solide ou un liquide tombe dans la machine, débranchez le système et faites-le vérifier par un personnel qualifié avant de continuer à l'utiliser.
 - N'essayez pas de nettoyer la machine avec des produits chimiques: Vous risqueriez d'endommager le revêtement. Utilisez un chiffon propre, sec ou légèrement humide.
- Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le câble, tirez toujours sur la prise. N'écrasez jamais le câble d'alimentation.

⚠ AVERTISSEMENT !

- Avertissement : Les batteries non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Retirez la batterie de la machine avant de la mettre au rebut.
- La machine doit être débranchée du secteur quand vous retirez sa batterie.
- La batterie doit être mise au rebut d'une manière sûre.

INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION FCC

Avertissement : Les changements et modifications apportés à cet appareil n'ayant pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation faite à l'utilisateur d'utiliser cet appareil.

Cet appareil respecte l'alinéa 15 des réglementations de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B définies par l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Les valeurs de cette catégorie sont conçues pour garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement résidentiel. Cependant, il n'y a pas de garantie à ce qu'aucune interférence ne se produise au sein d'une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception d'une radio ou d'une télévision,

qui peut être déterminé en éteignant l'appareil puis en le mettant de nouveau en marche, l'utilisateur doit essayer de corriger les interférences en suivant une ou plusieurs de ces mesures :Reorient or relocate the receiving antenna.

- IDéplacer l'antenne de réception ou modifier son orientation.
- Éloigner l'appareil du récepteur.
- Brancher l'appareil dans la prise électrique d'un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien de radio/TV expérimenté.

Spécifications techniques

Machine à espresso portable Now Presso	
Tension nominale	12V DC
Puissance nominale	75W
Capacité maximale du réservoir d'eau	50ml
Dimensions	(Longueur) 253 x (Largeur) 83 x (Diamètre) 78 mm
Poids	environ 0,89 kg
Capacité de la tasse	200ml

Type d'alimentation de bureau (facultatif selon le modèle acheté)	
Longueur effective du câble d'alimentation	1000mm
Dimensions	129,6 x 58,5 x 31 mm
Entrée	100-240V AC 50/60Hz 2.5A
Sortie	12V CC 7A

Chargeur USB de type interchangeable (facultatif selon le modèle acheté)	
Entrée	100-240V AC 50/60Hz 0.3A
Sortie	5V CC 2A
Prise CA	US, EU, UK, prise AUST
Câble TYPE-C	1 mètre uniquement pour la charge d'alimentation sans transfert de données

⚠ Remarque :

En raison d'améliorations continues apportées à nos produits, ce produit est sujet à des modifications sans avis préalable. La performance ne peut pas être garantie dans la région spécifique (territoire en altitude ou région extrêmement froide).

GARANTIE DE 12 MOIS



Veillez DEMANDEZ VOTRE GARANTIE EN LIGNE

www.nowpresso.com/warranty

Conditions générales :

La garantie de 12 mois couvrant votre machine à espresso portable Now Presso prend effet à compter de la date d'achat. Gardez le reçu d'achat original dans un endroit sûr. Ce document est requis comme preuve d'achat.

La machine à espresso portable Now Presso a été fabriquée selon des directives de qualité strictes et examinée méticuleusement avant la livraison. Si la machine à espresso portable Now Presso présente un défaut dans les matériaux, de fabrication ou d'opérations internes dans un délai de 12 mois à compter de la date d'achat, nous le réparerons ou le remplacerons - à notre discrétion - gratuitement.

Cette garantie devient nulle si la machine à espresso portable Now Presso a été endommagée ou utilisée ou réparée de manière non conforme. Cette garantie ne couvre pas les pièces du produits sujettes à une usure normale, considérées comme consommables (par exemple, les piles) ou les pièces fragiles, comme les interrupteurs, les piles rechargeables ou les composants en verre.

Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une utilisation commerciale, professionnelle, collective ou industrielle.

Nous ne couvrons pas les dommages non causés par la machine à espresso portable Now Presso tels que les dommages accidentels, les défauts causés par une utilisation incorrecte ou une négligence, un mauvais traitement ou un abus, le vol, la foudre, l'inondation, le feu, une utilisation imprudente ou une manipulation non conforme aux instructions fournies dans ce manuel pour la machine à espresso portable Now Presso.

Loi sur la confidentialité :

Now Presso peut utiliser ces informations à des fins de marketing et de recherche, et peut les divulguer à des tiers afin de vous fournir les services que vous avez demandés ou à nos partenaires commerciaux ou conseillers professionnels.

Si vous souhaitez voir notre politique de confidentialité complète, veuillez consulter :

www.nowpresso.com

FR

NOW PRESSO

disfrute de su café en cualquier lugar

Now presso GOLD

Precauciones de seguridad

El contenido sobre seguridad se debe leer atentamente para protegerse a usted mismo y a otros de posibles lesiones y daños.



¡ADVERTENCIA! LOS CONTENIDOS PUEDEN CAUSAR MUERTE O LESIONES GRAVES.



PRECAUCION! LOS CONTENIDOS PUEDEN SER PELIGROSOS.

⚠ ¡ADVERTENCIA !

- Tenga cuidado de no quemarse
- Advertencia: el conector eléctrico no se debe mojar
- Advertencia: pueden provocarse lesiones por el uso incorrecto
- La superficie del componente térmico podría permanecer caliente después de su uso.
- La cafetera nunca debe colocarse dentro de un armario mientras esté en funcionamiento.

- La limpieza y el mantenimiento de la cafetera no debe ser realizada por niños sin la supervisión de un adulto.
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años de edad siempre que estén supervisados por un adulto o hayan recibido instrucciones sobre el uso correcto de la cafetera y comprendan los peligros asociados. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no debe ser realizado por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén bajo la supervisión de un adulto. Mantenga la cafetera y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- Si la cafetera se utiliza con el adaptador eléctrico AC, puede utilizarse en casa o aplicaciones similares como:
 - cocinas para el personal de tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
 - granjas;
 - los clientes de hoteles, hostales y otros establecimientos residenciales;
 - establecimientos tipo bed and breakfast.
- No sumergir la cafetera.
- No utilizar la cafetera en un avión.

- Advertencia: La batería se debe recargar solo con la unidad de alimentación separable suministrada con la cafetera.
- Esta cafetera no debe ser utilizada por personas (incluidos los niños) con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia ni conocimiento del producto, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso de la cafetera por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben estar supervisados por un adulto para garantizar que no juegan con la cafetera.
- La cafetera se debe utilizar solo con la unidad de alimentación suministrada con la cafetera, solo se debe alimentar con un voltaje bajo de seguridad, tal y como se indica en la señal de la cafetera.
- En caso de que el cable de alimentación estuviera dañado, deberá ser sustituido por el fabricante, el servicio técnico o persona con formación similar para evitar cualquier peligro.
- Esta cafetera se puede utilizar dentro del coche. No utilizar la cafetera mientras conduce.
- El disco térmico y el orificio de vapor de la cafetera nunca se deben tocar durante e inmediatamente después de utilizar la cafetera para preparar y calentar café.
- Extreme las precauciones para evitar que los niños toquen la cafetera (podrían sufrir quemaduras).
- La tapa del agua con ventilación debe estar correctamente instalada mientras se utilice la cafetera para preparar y calentar café.
- En caso de que hubiera una excesiva cantidad de agua en la cavidad del agua, está podría rebosar (con peligro de provocar quemaduras).
- No agite la cafetera durante su uso. Instrucciones generales sobre seguridad, la cafetera podría volcar y caer (con peligro de provocar quemaduras).
- El agua añadida no debe exceder la señal de nivel máximo (MAX) del interior de la cavidad de la cafetera para el agua. El agua podría rebosar.



¡ADVERTENCIA! ESTADO DEL CABLE ELÉCTRICO, CLAVIJA Y BATERÍA

ES

- Utilice por separado el cable eléctrico de 7A/ 100-240V. En caso de que esta cafetera esté conectada a la misma toma de corriente que otros electrodomésticos, podría producirse un calentamiento anormal (podría provocarse un incendio). Si se utiliza la toma multifuncional, la corriente nominal debe ser superior a 7A, y se debe utilizar por separado.
- Introduzca por completo la clavija en la toma de corriente (podría provocar un incendio por descarga eléctrica o cortocircuito).
- Limpie periódicamente la clavija eléctrica para eliminar el polvo. Mal contacto provocado por humedad y otras razones (peligro de incendio por un mal contacto). Limpie la clavija eléctrica con un paño seco.
- Nunca debe desenchufar el cable eléctrico con las manos mojadas (podría sufrir una descarga eléctrica).

- Nunca debe destruir el cable eléctrico ni la clavija. Sin permiso nunca deberá dañar el cable eléctrico, doblando, tirando o enrollando el cable y la clavija en exceso, nunca debe colocar el cable eléctrico o la clavija cerca de un objeto térmico o debajo de un objeto excesivamente pesado, y nunca debe pellizcar el cable o la clavija (podría provocar un incendio por descarga eléctrica o cortocircuito).
- No utilice la cafetera si el cable eléctrico o la clavija estuvieran dañados, o todavía suelto después de enchufarlo en la toma de corriente (podría provocar un incendio por descarga eléctrica o cortocircuito).
- No desmonte ni dañe la batería (existe el peligro de que se provoque un incendio por un cortocircuito en la batería).
- Nunca debe colocar la batería en el fuego (máximo incremento de temperatura 30k) (existe el peligro de que la batería provoque un incendio).
- La cafetera no se debe sumergir en agua y no se debe salpicar. (Peligro de incendio provocado por una descarga eléctrica o cortocircuito).
- Si detecta un funcionamiento anormal o fallo, detenga inmediatamente la cafetera, y desenchufe el cable de la toma de corriente (podría generar humo, un incendio, descarga eléctrica, quemaduras y lesiones).
- Casos anormales y fallos:
 - El cable eléctrico o la clavija están deformados, descoloridos o dañados;
 - Una parte del cable o la clavija se calientan;
 - Si el cable eléctrico se mueve, la cafetera se encenderá y apagará intermitentemente;
 - La estructura de la cafetera está anormalmente caliente, o huele a quemado;
 - La estructura de la cafetera genera un sonido anormal durante su funcionamiento.



¡ADVERTENCIA! PARA EVITAR ACCIDENTES, SE DEBEN SEGUIR ESTOS CONSEJOS:

- Los niños no deben utilizar la cafetera de modo independiente. No colocar la cafetera en una posición en la que esté al alcance de los niños (podrían sufrir una quemadura, descarga eléctrica o lesiones).
- La cafetera no se debe desmontar, reparar ni modificar (podría sufrir una quemadura, descarga eléctrica o lesiones). Si necesita reparar la cafetera, consulte en la tienda.



¡PRECAUCIÓN! NO UTILICE LA CAFETERA EN ESTAS CONDICIONES:



¡PRECAUCIÓN!

- Nunca debe utilizar la cafetera cerca de un fuego (peligro de incendio).
- Observaciones sobre el uso de la clavija eléctrica.
- Para desenchufar el cable eléctrico, es necesario agarrar la clavija, no el cable eléctrico (podría provocar un incendio).

- por descarga eléctrica o cortocircuito).
- Tenga cuidado de no quemarse o sufrir lesiones.
- Nunca debe abrir la tapa del agua con ventilación durante o inmediatamente después de bombear el agua (podría sufrir quemaduras).
- Nunca debe tocar el agua caliente, coeficiente de temperatura positivo (PTC) u otra posición de temperatura elevada durante o inmediatamente después de utilizar la cafetera (podría sufrir quemaduras).
- No toque el cuchillo perforador durante el uso de la cafetera o al limpiar el interior de la cápsula porque podría dañarse el dedo.

⚠ ¡PRECAUCIÓN!

- La cafetera se puede limpiar cuando se haya enfriado (podría sufrir quemaduras).
- Recuerde lavar la tapa de la cápsula y la taza, y secarlos antes y después de utilizar la cafetera; los restos de café, si los hubiera, pueden provocar un sabor extraño o putrefacción.
- La estructura de la cafetera se puede limpiar con un paño.
- Utilice agua potable limpia para calentar y para la bomba porque los residuos y partículas del agua, si los hubiera, podría generar depósitos en el interior de la cafetera y dañar la bomba.
- Si la cafetera sufre una caída, deberá desenchufar el cable eléctrico de la toma de corriente. Si detecta algún fallo, póngase en contacto con nuestro departamento post-venta.
- Nunca debe utilizar la cafetera sin agua (podría provocar una avería).

- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga la cafetera a la lluvia o la humedad. No exponer la cafetera a gotas o salpicaduras de agua y nunca se debe colocar sobre la cafetera ningún recipiente con agua, por ejemplo un jarrón.
- La clavija eléctrica/acoplamiento de la cafetera se utiliza como dispositivo de desconexión y debe estar operativo en todo momento.
- Si la batería se coloca incorrectamente, podría provocarse una explosión. Sustituya solo con otro del mismo tipo o equivalente.

⚠ ¡ADVERTENCIA!

- La batería (pilas o batería) no debe estar expuesta a un calor excesivo como la luz directa del sol, fuego o similar.
- Antes de utilizar esta cafetera, compruebe que el voltaje del aparato coincide con el voltaje de la red eléctrica de su zona.
- No coloque esta cafetera cerca de un campo magnético potente.
- No coloque esta cafetera encima de un amplificador o un receptor.
- No coloque esta cafetera cerca de zonas húmedas porque la humedad afectará a la vida útil del cabezal láser.
- En caso de que algún objeto sólido o líquido caiga dentro de la cafetera, deberá desenchufarla y llevarla para que sea revisada por personal cualificado, antes de volver a utilizarla.
 - No intente limpiar la cafetera con productos químicos porque podrían dañar su acabado. Utilice un paño limpio, seco o ligeramente húmedo. Utilisez un chiffon propre, sec ou légèrement humide.

ES

- A la hora de desenchufar el cable eléctrico de la toma de corriente, siempre debe tirar directamente de la clavija, y no del cable eléctrico.

⚠ ¡ADVERTENCIA!

- Advertencia: No utilice pilas no recargables.
- La batería se debe extraer del aparato antes de desecharlo.
- Desconectar la cafetera de la toma de corriente antes de retirar la Batería.
- Desechar la Batería de modo correcto.

DECLARACION DE ADVERTENCIA DE LA FCC

Advertencia: Los cambios o modificaciones a esta unidad que no hayan sido aprobados expresamente por la parte encargada de su cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario a manejar este aparato.

Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las Normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones:

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier tipo de interferencia que reciba incluidas interferencias que puedan causar un funcionamiento anormal.

NOTA: Este aparato ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B de acuerdo al apartado 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para proveer una protección adecuada en contra de interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este aparato genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no es instalado y usado según las instrucciones puede causar interferencias

perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, esto no garantiza que las interferencias puedan ocurrir en una instalación determinada. Si este aparato causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede detectar al apagar o encender el aparato, es muy aconsejable que el usuario corrija las interferencias de una de las siguientes maneras:

- Reorientar o recolocar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el aparato y el receptor..
- Conectar el aparato en una toma de un circuito diferente a la que está conectada el receptor.
- Consultar al distribuidor o pedir ayuda a un técnico experimentado de radio/ TV.

Especificaciones Técnicas

Cafetera Portátil de Espresso Now Presso	
Tasa de Voltaje	12V DC
Tasa de Potencia	75W
Capacidad máxima del tanque de agua	50ml
Dimensiones	Largo 253 x Ancho 83 x Fondo 78 mm
Peso	0.89kg
Capacidad de la taza	200ml

Fuente de alimentación tipo escritorio (opcional en función del modelo comprado)	
Longitud del cable de alimentación	1000mm
Dimensiones	129.6 X 58.5 X 31mm
Entrada	100-240V AC 50/60Hz 2.5A
Salida	12V DC 7A

Cargador tipo USB intercambiable (opcional en función del modelo comprado)	
Entrada	100-240V AC 50/60Hz 0.3A
Salida	5V DC 2A
AC Plug	US, EU, UK, AUST plug
Cable de 1m TIPO-C cable	1m sólo para cargar no apto para transferencia de datos

⚠ Nota:

Para la mejora del producto, los ajustes del producto puede ser cambiados sin aviso previo. El rendimiento no puede ser garantizado en una región específica (en altitud o en zonas de frío extremo).

ES

GARANTÍA DE 12 MESES



SOLICITE SU GARANTÍA ONLINE en

www.nowpresso.com/warranty

Términos y Condiciones:

Su Cafetera Portátil de Espresso Now Presso tiene una garantía de 12 meses que se hace efectiva en la fecha de su compra. Mantenga el recibo original de compra en lugar seguro. Este documento es necesario como prueba de compra.

La Cafetera Portátil de Espresso Now Presso ha sido fabricada siguiendo estrictas directivas de calidad y ha sido examinada detalladamente antes de su entrega. Si Cafetera Portátil de Espresso Now Presso mostrase algún fallo de materiales, fabricación o de funcionamiento durante los 12 meses desde la fecha de su compra, será reparada o reemplazada – a nuestra elección – sin coste alguno para usted.

Esta garantía quedará anulada si la Cafetera Portátil de Espresso Now Presso haya sido dañada, hecho mal uso o mantenida no adecuadamente. Esta garantía no cubre partes del producto sujetas a uso normal, así como los considerados consumibles (ej. baterías) o por daño de partes frágiles, ej. Interruptores, baterías recargables o partes de cristal. Esta garantía no cubre los daños ocasionados por uso comercial, profesional, colectivo o industrial. No cubrimos los daños ocasionados por la Cafetera Portátil de Espresso Now Presso tales como daño accidental, fallos causados por mal uso o cuidado, maltrato, abuso, robo, rayo, inundación, incendio, funcionamiento o manejo descuidado de la Cafetera Portátil de Espresso Now Presso los cuales no cumplen con lo recogido en el manual de la Cafetera Portátil de Espresso Now Presso.

Ley de Privacidad:

Now Presso puede usar esta información para publicidad futura y propósitos de investigación y puede revelarlo a terceros con la intención de facilitar servicios que usted haya solicitado a nuestros socios de negocio o consultores profesionales.

Si desea ver la política de privacidad al completo, visite:

www.nowpresso.com

