

TORNADO

OWNER MANUAL

Electric Kettle

TKE-01401ZA-GS

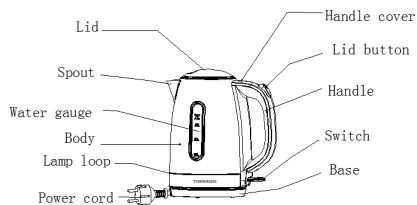


Important Safeguards

1. Read all instructions before using.
2. Before connecting the kettle to the power supply, check that the voltage indicated on the appliance (underside the kettle & base) corresponds with the voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and stop using the kettle.
3. Do not let the cord hang over the edge of a table or counter or touch a hot surface.
4. Do not place on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
5. Do not operate the appliance without anything in it to avoid damaging the heat elements.
6. Ensure that the kettle is used on a firm and flat surface out of reach of children, this will prevent the kettle from overturning and avoid damage or injury.
7. To protect against a fire, electric shock or personal injury, do not immerse cord, electric plugs or kettle in water or other liquids.
8. While water is boiling, or just after the water has been boiled, avoid contacting with steam from the spout.
9. Always take care to pour boiling water slowly and carefully without tipping the kettle too fast.
10. Be careful of refilling when the kettle is hot.
11. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
12. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
13. Do not touch the hot surface. Use the handle or the button.
14. The attached base can not be used for other than intended use
15. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot water.
16. The appliance is not a toy. Do not let the children play it.
17. The kettle is for household use only. Do not use outdoors.
18. The use of accessories, which are not recommended by the appliance manufacturer, may result in fire, electric shock or personal injury.
19. Unplug the kettle from the outlet when not in use and before cleaning. Allow the kettle to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
20. To disconnect, turn any control to "off," then remove plug from wall outlet.
21. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
22. Do not use the appliance for other than intended use.
23. The kettle can only use with the stand provided.
24. If the kettle is overfilled, boiling water may spill out.

25. Always ensure the lid is closed and do not lift it while the water is boiling. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
26. This appliance can be used by children aged from 8 years and above if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance 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 appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
27. This appliance is intended to 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.
28. Avoid spillage on the connector.
29. Be care of potential injury from misuse.
30. The heating element surface is subject to residual heat after use.
31. Save these instructions.

Know Your Electric Kettle



BEFORE USING YOUR KETTLE

If you are using the kettle for the first time, it is recommended that you should clean your kettle before use by boiling the Max capacity of water once and then discarding the water twice. Wipe the surface with a damp cloth.

NOTE: The max capacity of kettle is 1.7L.

Using Your Electric Kettle

1. Place the kettle on the flat surface.
2. To fill the kettle, remove it from the power base and open the lid by pressing down lid release button, then fill the kettle with the desired amount of water and close the lid. The water level must be within the Min and the Max level. Too little water will cause the kettle switching off before the water has boiled.
NOTE: Do not fill the water over the maximum level, as water may spill out of the spout when boiling. Ensure that the lid is firmly in place before plugging the power outlet.
3. Position the kettle on the power base.
4. Connect the plug into a power outlet. Press down the switch and the indicator will light up, and then the kettle starts to boil the water. The kettle will switch off

automatically once the water has boiled. If necessary, it will take you 30 seconds to wait before pressing the switch again to re-boil the water. You may shut off the power by lifting switch up or directly lift the kettle from the power base at any moment to stop boiling process.

NOTE: Ensure that switch is free of obstructions and the lid is firmly closed, the kettle will not turn off if the switch if be constrained or if the lid is opening.

5. Lift the kettle from the power base and then pour the water.

NOTE: Operate carefully when pouring the water from your kettle as boiling water may result in scald, besides, don't open the lid while the water in the kettle is hot.

6. The kettle will not re-boil until the switch is pressed again. The kettle may be stored on the power base when not in use.

NOTE: Always disconnect the power supply when not use.

BOIL-DRY PROTECTION

Should you accidentally let the kettle operate without water, the function of boil-dry protection will automatically switch off the power. If this occurs, allow the kettle to cool prior to filling with cold water before re-boiling.

Cleaning and Maintenance

Always disconnect the appliance from the power outlet and cool it down completely before cleaning.

1. Never immerse the kettle, power cord or power base in water, or allow moisture to contact with these parts.
2. Wipe the appearance of body with a damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.
3. Remember to clean the filter at intervals. For easier cleaning, detach the filter by pressing down the tab of filter inside the kettle and then replace it after cleaning.

CAUTION: Do not use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the outside of the kettle to prevent the gloss loss.

4. When not use or storage, the power cord may be wind under the bottom of kettle.

REMOVAL OF MINERAL DEPOSITS

Your kettle should be periodically descaled as the mineral deposits in tap water may form scale on the bottom of kettle so as to cause the operation less efficiency. You can use the commercially available descaler and follow the instructions on the package of descaler. Alternatively, you may follow below instructions using the white vinegar.

1. Fill the kettle with 3 cups of white vinegar, then adding water to the amount so as to cover the bottom of kettle completely. Leave the solution in the kettle overnight.
2. Then discard the mixture in the kettle, then filling the kettle with clean water to the maximum position, boiling and then discard the water. Repeat several times until the odor of vinegar has been flushes away. Any stains remaining inside the spout can be removed by rubbing with a damp cloth.

Correct Disposal of This Product

(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories should not be disposed of with other household waste.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

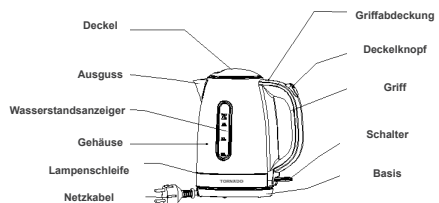


Wichtige Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie alle Anweisungen vor der Benutzung.
2. Überprüfen Sie vor dem Anschließen des Wasserkochers an die Stromversorgung, ob die auf dem Gerät (Unterseite des Wasserkochers und der Basis) angegebene Spannung mit der Spannung in Ihrem Zuhause übereinstimmt. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich an Ihren Händler und verwenden Sie den Wasserkocher nicht weiter.
3. Lassen Sie das Kabel nicht über die Kante eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen oder in Kontakt mit einer heißen Oberfläche kommen.
4. Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in die Nähe eines heißen Gas- oder Elektroherds oder in einen heißen Ofen.
5. Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Inhalt, um Schäden an den Heizelementen zu vermeiden.
6. Stellen Sie sicher, dass der Wasserkocher auf einer stabilen und flachen Oberfläche außerhalb der Reichweite von Kindern verwendet wird, um ein Umkippen des Wasserkochers und damit verbundene Schäden oder Verletzungen zu vermeiden.
7. Um sich vor Feuer, elektrischen Schlägen oder persönlichen Verletzungen zu schützen, tauchen Sie das Kabel, die elektrischen Stecker oder den Wasserkocher nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
8. Vermeiden Sie beim Kochen von Wasser oder unmittelbar nach dem Kochen den Kontakt mit dem Dampf aus dem Ausguss.
9. Achten Sie immer darauf, kochendes Wasser langsam und vorsichtig zu gießen, ohne den Wasserkocher zu schnell zu kippen.
10. Seien Sie vorsichtig beim Nachfüllen, wenn der Wasserkocher heiß ist.
11. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder eine Anleitung zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung des Geräts darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und stehen unter Aufsicht. Halten Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
12. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
13. Berühren Sie die heiße Oberfläche nicht. Verwenden Sie den Griff oder den Knopf.
14. Die angeschlossene Basis darf nicht für andere als den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
15. Beim Bewegen eines Geräts, das heißes Wasser enthält, ist extreme Vorsicht geboten.
16. Das Gerät ist kein Spielzeug. Lassen Sie die Kinder nicht damit spielen.
17. Der Wasserkocher ist nur für den Haushaltsgebrauch vorgesehen. Verwenden Sie ihn nicht im Freien.
18. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller des Geräts empfohlen wird, kann zu Feuer, elektrischem Schlag oder persönlichen Verletzungen führen.

19. Ziehen Sie den Wasserkocher aus der Steckdose, wenn er nicht verwendet wird, und vor der Reinigung. Lassen Sie den Wasserkocher abkühlen, bevor Sie Teile anbringen oder abnehmen und bevor Sie das Gerät reinigen.
20. Um den Wasserkocher zu trennen, drehen Sie jeden Regler auf "aus" und ziehen Sie dann den Stecker aus der Wandsteckdose.
21. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
22. Verwenden Sie das Gerät nicht für andere als den vorgesehenen Zweck.
23. Der Wasserkocher kann nur mit der bereitgestellten Basis verwendet werden.
24. Wenn der Wasserkocher überfüllt ist, kann kochendes Wasser überlaufen.
25. Stellen Sie immer sicher, dass der Deckel geschlossen ist, und heben Sie ihn nicht an, während das Wasser kocht. Verbrennungen können auftreten, wenn der Deckel während des Kochvorgangs abgenommen wird.
26. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren verwendet werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder eine Anleitung zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Reinigung und Wartung des Geräts dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und stehen unter Aufsicht. Halten Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
27. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und ähnlichen Anwendungen gedacht, wie zum Beispiel:
 - Küchenbereiche für Mitarbeiter in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser;
 - von Gästen in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
 - Bed and Breakfast-Umgebungen.
28. Vermeiden Sie das Auslaufen auf den Anschluss.
29. Seien Sie vorsichtig hinsichtlich möglicher Verletzungen durch unsachgemäße Verwendung.
30. Die Oberfläche des Heizelements kann nach der Benutzung Restwärme aufweisen.
31. Bewahren Sie diese Anweisungen auf..

Kennen Sie Ihren Elektrischen Wasserkocher



VOR DER BENUTZUNG IHRES WASSERKOCHERS

- Wenn Sie den Wasserkocher zum ersten Mal verwenden, wird empfohlen, den Wasserkocher vor der Benutzung zu reinigen, indem Sie die maximale Wassermenge einmal

zum Kochen bringen und das Wasser dann zweimal abgießen. Wischen Sie die Oberfläche mit einem feuchten Tuch ab.

HINWEIS: Die maximale Kapazität des Wasserkochers beträgt 1,7 l.

Verwendung Ihres Elektrischen Wasserkochers

1. Stellen Sie den Wasserkocher auf eine flache Oberfläche.
2. Um den Wasserkocher zu füllen, nehmen Sie ihn von der Strombasis und öffnen Sie den Deckel, indem Sie den Deckelknopf drücken, füllen Sie dann den Wasserkocher mit der gewünschten Wassermenge und schließen Sie den Deckel. Der Wasserstand muss zwischen der Minimal- und Maximalmarkierung liegen. Zu wenig Wasser führt dazu, dass der Wasserkocher sich ausschaltet, bevor das Wasser gekocht hat.

HINWEIS: Füllen Sie das Wasser nicht über die maximale Markierung, da beim Kochen Wasser aus dem Ausguss spritzen kann. Stellen Sie sicher, dass der Deckel fest sitzt, bevor Sie ihn an die Stromversorgung anschließen.

3. Positionieren Sie den Wasserkocher auf der Strombasis.

4. Schließen Sie den Stecker an eine Steckdose an. Drücken Sie den Schalter nach unten, und die Kontrollleuchte leuchtet auf, dann beginnt der Wasserkocher, das Wasser zu kochen. Der Wasserkocher schaltet sich automatisch aus, sobald das Wasser gekocht hat. Falls erforderlich, warten Sie 30 Sekunden, bevor Sie den Schalter erneut drücken, um das Wasser erneut zu kochen. Sie können die Stromversorgung jederzeit ausschalten, indem Sie den Schalter nach oben heben oder den Wasserkocher direkt von der Strombasis abheben, um den Kochvorgang zu stoppen.

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass der Schalter frei von Hindernissen ist und der Deckel fest geschlossen ist; der Wasserkocher wird sich nicht ausschalten, wenn der Schalter blockiert ist oder der Deckel geöffnet ist.

5. Heben Sie den Wasserkocher von der Strombasis und gießen Sie dann das Wasser aus.

HINWEIS: Seien Sie beim Ausgießen des Wassers aus Ihrem Wasserkocher vorsichtig, da kochendes Wasser zu Verbrennungen führen kann; öffnen Sie den Deckel nicht, während das Wasser im Wasserkocher heiß ist.

6. Der Wasserkocher wird nicht erneut kochen, bis der Schalter erneut gedrückt wird. Der Wasserkocher kann auf der Strombasis aufbewahrt werden, wenn er nicht verwendet wird.

HINWEIS: Trennen Sie immer die Stromversorgung, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.

TROCKENKOCHSCHUTZ

Sollte der Wasserkocher versehentlich ohne Wasser betrieben werden, schaltet die Funktion zum Trockenschutz automatisch die Stromversorgung ab. Wenn dies geschieht, lassen Sie den Wasserkocher abkühlen, bevor Sie ihn mit kaltem Wasser füllen und erneut zum Kochen bringen.

REINIGUNG UND WARTUNG

- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromquelle und lassen Sie es vollständig abkühlen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

1. Tauchen Sie den Wasserkocher, das Netzkabel oder

die Strombasis niemals in Wasser und lassen Sie keine Feuchtigkeit mit diesen Teilen in Kontakt kommen.

2. Wischen Sie die Oberfläche des Gehäuses mit einem feuchten Tuch oder einem milden Reinigungsmittel ab; verwenden Sie niemals ein giftiges Reinigungsmittel.

3. Denken Sie daran, den Filter regelmäßig zu reinigen. Zum einfacheren Reinigen können Sie den Filter abnehmen, indem Sie die Lasche des Filters im Wasserkocher nach unten drücken, und ihn nach der Reinigung wieder einsetzen.

VORSICHT: Verwenden Sie keine chemischen, stahl-, holz- oder scheuernden Reinigungsmittel, um die Außenseite des Wasserkochers zu reinigen, um den Glanz nicht zu beeinträchtigen.

4. Wenn das Gerät nicht verwendet wird oder zur Aufbewahrung vorgesehen ist, kann das Netzkabel unter dem Boden des Wasserkochers gewickelt werden.

Entfernung Von Mineralablagerungen

- Ihr Wasserkocher sollte regelmäßig entkalkt werden, da die Mineralien im Leitungswasser Ablagerungen am Boden des Wasserkochers bilden können, die die Effizienz der Funktion beeinträchtigen. Sie können einen handelsüblichen Entkalker verwenden und die Anweisungen auf der Verpackung befolgen. Alternativ können Sie die folgenden Anweisungen mit weißem Essig befolgen.

1. Füllen Sie den Wasserkocher mit 3 Tassen weißem Essig und fügen Sie dann Wasser hinzu, bis der Boden des Wasserkochers vollständig bedeckt ist. Lassen Sie die Lösung über Nacht im Wasserkocher stehen.

2. Entsorgen Sie dann die Mischung im Wasserkocher, füllen Sie den Wasserkocher mit sauberem Wasser bis zur maximalen Markierung, bringen Sie das Wasser zum Kochen und gießen Sie es dann aus. Wiederholen Sie diesen Vorgang mehrmals, bis der Geruch des Essigs verschwunden ist. Etwaige verbleibende Flecken im Ausguss können durch Abreiben mit einem feuchten Tuch entfernt werden.

Korrekte Entsorgung Von Altgeräten

(Elektroschrott)

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Diese Kennzeichnung auf dem Produkt, den Zubehörteilen oder der Dokumentation weist darauf hin, dass das Produkt und die elektronischen Zubehörteile nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.



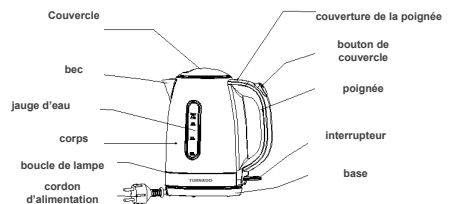
Consignes De Sécurité Importantes

1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
2. Avant de brancher la bouilloire à l'alimentation, vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil (sous la bouilloire et la base) correspond à la tension de votre domicile. Si ce n'est pas le cas, contactez votre revendeur et cessez d'utiliser la bouilloire.
3. Ne laissez pas le cordon pendre au bord d'une table ou d'un comptoir, ni toucher une surface chaude.
4. Ne placez pas l'appareil sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique chaud, ni dans un four chaud.
5. Ne faites pas fonctionner l'appareil sans contenu pour éviter d'endommager les éléments chauffants.
6. Assurez-vous que la bouilloire est utilisée sur une surface ferme et plane, hors de portée des enfants, afin d'éviter qu'elle ne bascule et d'éviter tout dommage ou blessure.
7. Pour vous protéger contre un incendie, une décharge électrique ou des blessures corporelles, ne plongez pas le cordon, les fiches électriques ou la bouilloire dans l'eau ou d'autres liquides.
8. Pendant que l'eau bout, ou juste après qu'elle ait été portée à ébullition, évitez tout contact avec la vapeur sortant du bec.
9. Faites toujours attention à verser l'eau bouillante lentement et prudemment, sans pencher la bouilloire trop rapidement.
10. Faites attention lors du remplissage lorsque la bouilloire est chaude.
11. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, s'ils ont reçu une supervision ou une instruction concernant l'utilisation de l'appareil de manière sécurisée et comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont supervisés. Gardez l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
12. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
13. Ne touchez pas la surface chaude. Utilisez la poignée ou le bouton.
14. La base fixée ne peut pas être utilisée pour un usage autre que celui prévu.
15. Une prudence extrême doit être exercée lors du déplacement d'un appareil contenant de l'eau chaude.
16. L'appareil n'est pas un jouet. Ne laissez pas les enfants jouer avec.
17. La bouilloire est réservée à un usage domestique. Ne pas utiliser à l'extérieur.
18. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut entraîner un incendie, une décharge électrique ou des blessures corporelles.
19. Débranchez la bouilloire de la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée et avant de la nettoyer. Laissez la bouilloire refroidir avant de mettre ou de retirer des pièces, et avant de nettoyer l'appareil.
20. Pour débrancher, tournez n'importe quel contrôleur sur

"off", puis retirez la fiche de la prise murale.

21. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son agent de service, ou une personne qualifiée similaire pour éviter tout danger.
22. N'utilisez pas l'appareil pour un usage autre que celui prévu.
23. La bouilloire ne peut être utilisée qu'avec le support fourni.
24. Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante peut déborder.
25. Assurez-vous toujours que le couvercle est fermé et ne le soulevez pas pendant que l'eau bout. Des brûlures peuvent survenir si le couvercle est retiré pendant les cycles d'infusion.
26. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus s'ils ont reçu une supervision ou une instruction concernant l'utilisation de l'appareil de manière sécurisée et s'ils comprennent les dangers impliqués. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont supervisés. Gardez l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
27. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que :
 - Zones de cuisine pour le personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
 - Fermes ;
 - Par des clients dans des hôtels, motels et autres types d'environnements résidentiels ;
 - Environnements de type chambre d'hôtes.
28. Évitez les éclaboussures sur le connecteur.
29. Faites attention aux blessures potentielles dues à une mauvaise utilisation.
30. La surface de l'élément chauffant est soumise à une chaleur résiduelle après utilisation.
31. Conservez ces instructions.

Connaissez Votre Bouilloire Électrique



AVANT D'UTILISER VOTRE BOUILLIOIRE

-Si vous utilisez la bouilloire pour la première fois, il est recommandé de nettoyer votre bouilloire avant usage en faisant bouillir la capacité maximale d'eau une fois et en jetant l'eau deux fois. Essayez la surface avec un chiffon humide.

REMARQUE : La capacité maximale de la bouilloire est de 1,7 L.

Utilisation De Votre Bouilloire Électrique

1. Placez la bouilloire sur une surface plane.
2. Pour remplir la bouilloire, retirez-la de la base

d'alimentation et ouvrez le couvercle en appuyant sur le bouton de déverrouillage du couvercle, puis remplissez la bouilloire avec la quantité d'eau désirée et refermez le couvercle. Le niveau d'eau doit être compris entre le niveau minimum et le niveau maximum. Trop peu d'eau entraînera l'arrêt de la bouilloire avant que l'eau n'ait bouilli.

REMARQUE : Ne remplissez pas d'eau au-dessus du niveau maximum, car de l'eau peut déborder du bec lors de l'ébullition. Assurez-vous que le couvercle est bien en place avant de brancher l'alimentation.

3. Positionnez la bouilloire sur la base d'alimentation.

4. Branchez la fiche dans une prise de courant. Appuyez sur l'interrupteur et le voyant s'allumera, puis la bouilloire commencera à faire bouillir l'eau. La bouilloire s'éteindra automatiquement une fois l'eau bouillie. Si nécessaire, attendez 30 secondes avant d'appuyer à nouveau sur l'interrupteur pour réchauffer l'eau. Vous pouvez couper l'alimentation en levant l'interrupteur ou en retirant directement la bouilloire de la base d'alimentation à tout moment pour arrêter le processus d'ébullition.

REMARQUE : Assurez-vous que l'interrupteur est dégagé et que le couvercle est bien fermé ; la bouilloire ne s'éteindra pas si l'interrupteur est bloqué ou si le couvercle est ouvert.

5. Soulevez la bouilloire de la base d'alimentation, puis versez l'eau.

REMARQUE : Manipulez-la avec précaution lorsque vous versez l'eau de votre bouilloire, car l'eau bouillante peut causer des brûlures ; de plus, ne soulevez pas le couvercle lorsque l'eau de la bouilloire est chaude.

6. La bouilloire ne sera pas réchauffée tant que l'interrupteur n'aura pas été enfoncé à nouveau. La bouilloire peut être rangée sur la base d'alimentation lorsqu'elle n'est pas utilisée.

REMARQUE : Débranchez toujours l'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

PROTECTION CONTRE LE SÉCHAGE À VIDE

-Si vous laissez accidentellement la bouilloire fonctionner sans eau, la fonction de protection contre le séchage à vide éteindra automatiquement l'alimentation. Si cela se produit, laissez la bouilloire refroidir avant de la remplir d'eau froide et de la réchauffer.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Débranchez toujours l'appareil de la prise électrique et laissez-le refroidir complètement avant de le nettoyer.

1. Ne jamais immerger la bouilloire, le cordon d'alimentation ou la base dans l'eau, ni permettre à l'humidité de toucher ces parties.
2. Essuyez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon humide ou un nettoyant, n'utilisez jamais de nettoyant toxique.
3. N'oubliez pas de nettoyer le filtre à intervalles réguliers. Pour un nettoyage plus facile, détachez le filtre en appuyant sur l'onglet à l'intérieur de la bouilloire, puis remettez-le en place après nettoyage.

AVERTISSEMENT : N'utilisez pas de nettoyants chimiques, en acier, en bois ou abrasifs pour nettoyer l'extérieur de la bouilloire afin d'éviter la perte de brillance.

4. Lorsque la bouilloire n'est pas utilisée ou est rangée, le

cordon d'alimentation peut être enroulé sous le fond de la bouilloire.

Élimination Des Dépôts Minéraux

- Votre bouilloire doit être détartrée régulièrement, car les dépôts minéraux contenus dans l'eau du robinet peuvent s'accumuler au fond de la bouilloire et réduire son efficacité. Vous pouvez utiliser un détartrant disponible dans le commerce et suivre les instructions sur l'emballage. En alternative, vous pouvez suivre les instructions ci-dessous en utilisant du vinaigre blanc.

1. Remplissez la bouilloire avec 3 tasses de vinaigre blanc, puis ajoutez de l'eau jusqu'à couvrir complètement le fond de la bouilloire. Laissez la solution dans la bouilloire toute la nuit.

2. Ensuite, videz le mélange de la bouilloire, puis remplissez la bouilloire d'eau propre jusqu'à la position maximum, faites bouillir puis jetez l'eau. Répétez plusieurs fois jusqu'à ce que l'odeur de vinaigre soit complètement éliminée. Toute tache restante à l'intérieur du bec peut être enlevée en frottant avec un chiffon humide.

Les Bons Gestes De Mise Au Rebut De Ce Produit

(Déchets d'équipements électriques et électroniques)
(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole apposé sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés, ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers.

La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.



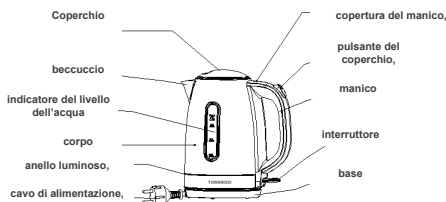
Misure Di Sicurezza Importanti

1. Leggere tutte le istruzioni prima dell'uso.
2. Prima di collegare il bollitore alla rete elettrica, verificare che la tensione indicata sull'apparecchio (nella parte inferiore del bollitore e della base) corrisponda alla tensione di casa. In caso contrario, contattare il rivenditore e non utilizzare il bollitore.
3. Non lasciare che il cavo penda oltre il bordo del tavolo del piano di lavoro o che tocchi superfici calde.
4. Non posizionare l'apparecchio su o vicino a fornelli a gas o elettrici caldi o in un forno riscaldato.
5. Non far funzionare l'apparecchio senza acqua per evitare di danneggiare gli elementi riscaldanti.
6. Assicurarsi che il bollitore sia utilizzato su una superficie stabile e piatta, fuori dalla portata dei bambini, per evitare che si ribalti causando danni o lesioni.
7. Per proteggersi da incendi, scosse elettriche o lesioni personali, non immergere il cavo, le spine elettriche o il bollitore in acqua o altri liquidi.
8. Evitare di entrare in contatto con il vapore che esce dal beccuccio mentre l'acqua bolle o subito dopo la bollitura.
9. Prestare attenzione durante il versamento dell'acqua bollente, senza inclinare troppo velocemente il bollitore.
10. Fare attenzione durante il riempimento se il bollitore è caldo.
11. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o senza esperienza e conoscenza, purché siano supervisionati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e comprendano i rischi coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati. Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.
12. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
13. Non toccare le superfici calde. Usare la maniglia o il pulsante.
14. La base fornita non deve essere utilizzata per scopi diversi da quelli previsti.
15. Prestare estrema cautela quando si sposta un apparecchio contenente acqua calda.
16. L'apparecchio non è un giocattolo. Non permettere ai bambini di giocarci.
17. Il bollitore è destinato esclusivamente a un uso domestico. Non utilizzare all'aperto.
18. L'uso di accessori non raccomandati dal produttore può causare incendi, scosse elettriche o lesioni personali.
19. Scollegare il bollitore dalla presa quando non è in uso e prima della pulizia. Lasciare raffreddare il bollitore prima di rimuovere o montare parti e prima di pulirlo.
20. Per scollegare, impostare il comando su "off" e poi rimuovere la spina dalla presa a muro.
21. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un agente di assistenza o da una persona qualificata per evitare rischi.
22. Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli previsti.
23. Il bollitore può essere utilizzato solo con la base

fornita.

24. Se il bollitore è riempito eccessivamente, l'acqua in ebollizione potrebbe fuoriuscire.
25. Assicurarsi sempre che il coperchio sia chiuso e non sollevarlo mentre l'acqua bolle. Potrebbe verificarsi scottatura se il coperchio viene rimosso durante il ciclo di ebollizione.
26. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni se vengono supervisionati o istruiti sull'uso sicuro e se comprendono i rischi coinvolti. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini, a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati. Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.
27. Questo apparecchio è destinato a uso domestico e applicazioni simili come:
 - Aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - Fattorie;
 - Utilizzo da parte di clienti in hotel, motel e altri ambienti residenziali;
 - Ambienti di tipo bed and breakfast.
28. Evitare fuoriuscite di liquido sul connettore.
29. Fare attenzione al rischio di lesioni in caso di uso improprio.
30. La superficie dell'elemento riscaldante può mantenere il calore residuo dopo l'uso.
31. Conservare queste istruzioni. .

Conoscere Il Bollitore Elettrico



PRIMA DELL'USO

- Se si utilizza il bollitore per la prima volta, è consigliabile pulirlo bollendo la capacità massima di acqua una volta e quindi svuotandola due volte. Pulire la superficie con un panno umido.
- NOTA:** La capacità massima del bollitore è di 1,7 L.

Utilizzo Del Bollitore Elettrico

1. Posizionare il bollitore su una superficie piana.
 2. Per riempire il bollitore, rimuoverlo dalla base di alimentazione e aprire il coperchio premendo il pulsante di rilascio del coperchio, quindi riempire il bollitore con la quantità d'acqua desiderata e chiudere il coperchio. Il livello dell'acqua deve essere compreso tra il livello Min e Max. Un livello d'acqua troppo basso spegnerà il bollitore prima che l'acqua bolla.
- NOTA:** Non riempire oltre il livello massimo, poiché l'acqua potrebbe fuoriuscire dal beccuccio durante la bollitura. Assicurarsi che il coperchio sia ben chiuso prima di collegare la spina alla presa.

3. Posizionare il bollitore sulla base di alimentazione.
4. Collegare la spina a una presa di corrente. Premere l'interruttore in basso, la spia si accenderà e il bollitore inizierà a bollire l'acqua. Si spegnerà automaticamente una volta che l'acqua sarà bollita. Se necessario, attendere 30 secondi prima di premere di nuovo l'interruttore per ribollire l'acqua.

NOTA: Assicurarsi che l'interruttore sia libero da ostacoli e che il coperchio sia chiuso saldamente; il bollitore non si spegnerà se l'interruttore è bloccato o se il coperchio è aperto.

5. Sollevare il bollitore dalla base e versare l'acqua.

NOTA: Fare attenzione durante il versamento dell'acqua dal bollitore poiché l'acqua bollente può provocare ustioni; inoltre, non aprire il coperchio mentre l'acqua è calda.

6. Il bollitore non ribollirà fino a quando l'interruttore non verrà premuto nuovamente. Il bollitore può essere riposto sulla base quando non è in uso.

NOTA: Scollegare sempre l'alimentazione quando non in uso.

PROTEZIONE DAL SOVRARISCALDAMENTO

Se si lascia accidentalmente funzionare il bollitore senza acqua, la funzione di protezione dal surriscaldamento spegnerà automaticamente l'alimentazione. In questo caso, lasciare raffreddare il bollitore prima di riempirlo con acqua fredda per ribollire.

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Scollegare sempre l'apparecchio dalla presa di corrente e lasciarlo raffreddare completamente prima di procedere con la pulizia.

1. Non immergere mai il bollitore, il cavo di alimentazione o la base in acqua, né permettere che l'umidità entri in contatto con queste parti.
2. Pulire l'esterno del corpo del bollitore con un panno umido o un detergente delicato, evitando l'uso di prodotti tossici.
3. Ricordarsi di pulire regolarmente il filtro. Per una pulizia più semplice, rimuovere il filtro premendo il fermo situato all'interno del bollitore e riposizionarlo dopo la pulizia.

ATTENZIONE: Non utilizzare detersivi chimici, abrasivi, di acciaio o di legno per pulire l'esterno del bollitore, per evitare di perdere la lucentezza della superficie.

4. Quando non in uso o per riporre l'apparecchio, il cavo di alimentazione può essere avvolto sotto la base del bollitore.

Pulizia E Manutenzione

È consigliabile effettuare una descalcificazione periodica del bollitore poiché i depositi minerali presenti nell'acqua del rubinetto possono formare calcare sul fondo, riducendo l'efficienza dell'apparecchio. È possibile utilizzare un prodotto descalcificante disponibile in commercio, seguendo le istruzioni riportate sulla confezione. In alternativa, è possibile procedere come segue utilizzando aceto bianco:

1. Riempire il bollitore con 3 tazze di aceto bianco e aggiungere acqua fino a coprire completamente il fondo. Lasciare la soluzione nel bollitore per tutta la notte.
2. Svuotare la soluzione dal bollitore, quindi riempirlo con acqua pulita fino al livello massimo, portare ad ebollizione e poi svuotare l'acqua. Ripetere l'operazione più volte fino a eliminare l'odore di aceto. Eventuali macchie residue all'interno del beccuccio possono essere rimosse strofinando con un panno umido.

Corretto Smaltimento Del Prodotto

(Rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata) Il marchio riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti con altri rifiuti domestici.

Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti e di riciclarli in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali.

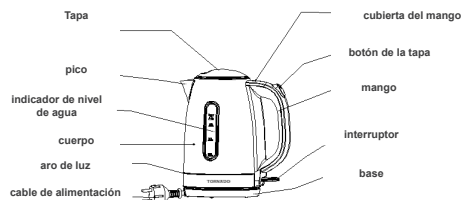


Medidas De Seguridad Importantes

1. Lea todas las instrucciones antes de usar.
2. Antes de conectar el hervidor a la fuente de alimentación, verifique que el voltaje indicado en el aparato (en la parte inferior del hervidor y la base) corresponda con el voltaje de su hogar. Si no es así, comuníquese con su distribuidor y deje de usar el hervidor.
3. No deje que el cable cuelgue por el borde de la mesa o encimera ni que toque una superficie caliente.
4. No coloque el hervidor sobre o cerca de una hornilla de gas o eléctrica caliente, ni en un horno calentado.
5. No opere el aparato sin agua para evitar daños en los elementos de calefacción.
6. Asegúrese de usar el hervidor en una superficie firme y plana, fuera del alcance de los niños, para evitar que se vuelque y cause daños o lesiones.
7. Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas o lesiones personales, no sumerja el cable, los enchufes eléctricos ni el hervidor en agua u otros líquidos.
8. Evite el contacto con el vapor que sale del pico mientras el agua está hirviendo o justo después de haber hervido.
9. Siempre vierta el agua hirviendo lenta y cuidadosamente, sin inclinar el hervidor demasiado rápido.
10. Tenga cuidado al volver a llenar el hervidor cuando esté caliente.
11. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
12. Supervise a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
13. No toque las superficies calientes. Use el mango o el botón.
14. La base adjunta no debe usarse para ningún otro propósito que no sea el previsto.
15. Use extrema precaución al mover un aparato que contenga agua caliente.
16. El hervidor no es un juguete. No permita que los niños jueguen con él.
17. El hervidor es solo para uso doméstico. No lo use al aire libre.
18. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.
19. Desenchufe el hervidor de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Permita que el hervidor se enfríe antes de colocar o quitar partes y antes de limpiar el aparato.
20. Para desconectar, apague cualquier control y luego retire el enchufe de la toma de corriente.
21. Si el cable de suministro está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada para evitar riesgos.

22. No use el aparato para otros fines distintos al uso previsto.
23. El hervidor solo puede usarse con la base provista.
24. Si el hervidor se llena en exceso, el agua hirviendo puede derramarse.
25. Asegúrese siempre de que la tapa esté cerrada y no la levante mientras el agua está hirviendo. El agua hirviendo puede causar quemaduras si la tapa se retira durante el ciclo de ebullición.
26. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del aparato y comprenden los riesgos involucrados. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños a menos que tengan más de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
27. Este aparato está destinado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares como:
 - Áreas de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
 - Casas de campo;
 - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
 - Entornos de tipo "bed and breakfast".
28. Evite derrames en el conector.
29. Tenga cuidado con las posibles lesiones debido a un uso inadecuado.
30. La superficie del elemento calefactor retiene calor residual después del uso.
31. Guarde estas instrucciones.

Conozca Su Hervidor Eléctrico



ANTES DE USAR SU HERVIDOR

-Si está usando el hervidor por primera vez, se recomienda limpiarlo antes de usarlo, hirviendo la capacidad máxima de agua una vez y luego desechando el agua dos veces. Limpie la superficie con un paño húmedo.

NOTA: La capacidad máxima del hervidor es de 1,7 L.

Usando Su Hervidor Eléctrico

1. Coloque el hervidor en una superficie plana.
2. Para llenar el hervidor, retírelo de la base de alimentación y abra la tapa presionando el botón de liberación de la tapa. Luego, llene el hervidor con la cantidad deseada de agua y cierre la tapa. El nivel de agua debe estar entre el nivel mínimo y máximo. Muy poca agua hará que el hervidor se apague antes de que el agua haya hervido.

NOTA: No llene el agua por encima del nivel máximo,

ya que el agua puede derramarse por el pico al hervir. Asegúrese de que la tapa esté bien colocada antes de enchufar el aparato.

3. Coloque el hervidor en la base de alimentación.

4. Conecte el enchufe a una toma de corriente. Presione el interruptor hacia abajo y el indicador se iluminará; luego el hervidor comenzará a hervir el agua. El hervidor se apagará automáticamente una vez que el agua haya hervido. Si es necesario, espere 30 segundos antes de volver a presionar el interruptor para hervir el agua nuevamente. Puede apagar el hervidor levantando el interruptor o levantándolo directamente de la base en cualquier momento para detener el proceso de ebullición. NOTA: Asegúrese de que el interruptor esté libre de obstrucciones y de que la tapa esté bien cerrada; el hervidor no se apagará si el interruptor está bloqueado o si la tapa está abierta.

5. Levante el hervidor de la base y luego vierta el agua. NOTA: Tenga cuidado al verter el agua del hervidor, ya que el agua hirviendo puede causar quemaduras. Además, no abra la tapa mientras el agua en el hervidor esté caliente.

6. El hervidor no volverá a hervir hasta que se presione nuevamente el interruptor. Puede dejar el hervidor en la base de alimentación cuando no esté en uso.

NOTA: Desconecte siempre la fuente de alimentación cuando no esté en uso.

PROTECCIÓN CONTRA EBULLICIÓN EN SECO

-Si accidentalmente deja que el hervidor funcione sin agua, la función de protección contra ebullición en seco desconectará automáticamente la alimentación. Si esto ocurre, permita que el hervidor se enfríe antes de llenarlo con agua fría y hervir de nuevo.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Desconecte siempre el aparato de la toma de corriente y enfríelo completamente antes de limpiarlo.

1. Nunca sumerja el hervidor, el cable de alimentación ni la base de alimentación en agua, ni permita que estos componentes entren en contacto con humedad.
2. Limpie la apariencia del cuerpo con un paño húmedo o limpiador, nunca use limpiadores tóxicos.
3. Recuerde limpiar el filtro a intervalos. Para facilitar la limpieza, retire el filtro presionando la lengüeta del filtro dentro del hervidor y luego vuelva a colocarlo después de limpiarlo.

ADVERTENCIA: No utilice productos químicos, limpiadores de acero, madera o abrasivos para limpiar el exterior del hervidor para evitar la pérdida de brillo.

4. Cuando no esté en uso o almacenado, el cable de alimentación puede enrollarse en la parte inferior del hervidor.

Eliminación De Depósitos Minerales

-Su hervidor debe ser descalcificado periódicamente, ya que los depósitos minerales del agua de grifo pueden formar sarro en el fondo del hervidor, reduciendo la eficiencia de su funcionamiento. Puede usar un descalcificador comercial y seguir las instrucciones del envase. Alternativamente, puede seguir las siguientes instrucciones utilizando vinagre blanco.

1. Llene el hervidor con 3 tazas de vinagre blanco, luego

agregue agua hasta cubrir completamente el fondo del hervidor. Deje la solución en el hervidor durante la noche.

2. Después, deseche la mezcla del hervidor y llénelo con agua limpia hasta el nivel máximo. Hierva el agua y luego deséchela. Repita varias veces hasta que el olor a vinagre haya desaparecido. Cualquier mancha que quede en el interior del pico puede eliminarse frotándola con un paño húmedo.

Eliminación correcta de este product

(Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)
(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan indica que ni el producto ni sus accesorios electrónicos deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos.

Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.



ELARABY

Elaraby Germany GmbH
Markt 9 in 04109, Leipzig, Germany
00800-00019319
EIB-CS-Europe@elarabygroup.com