

# OVEN 30 S2

FORNO ELETTRICO VENTILATO 30LT  
articolo HOME0046

MANUALE D'USO  
USER MANUAL



Leggere attentamente il manuale prima dell'uso. Conservare con cura.  
Read carefully before use and keep for future reference.





## MANUALE UTENTE

Leggere attentamente poichè all'interno vi sono importanti informazioni sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione dell'elettrodomestico. Conservare il manuale per consultazioni future, eviterete contrattempi e possibili incidenti che comprometterebbero la Vostra sicurezza.

### IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

**ATTENZIONE! PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO, LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI E LE AVVERTENZE RIPORTATE NEL PRESENTE MANUALE E SULL'APPARECCHIO.**

DIGIQUEST SOLUTIONS declina tutte le responsabilità in caso di incidenti derivanti da un utilizzo non conforme di questo apparecchio. L'uso conforme del prodotto è unicamente quello riportato nel presente libretto di istruzioni. Ogni utilizzo difforme dalle presenti avvertenze invaliderà la garanzia.

### SIMBOLI DI SICUREZZA



**ATTENZIONE:** Questo simbolo indica: pareti calde.

- Le temperature della porta e delle superfici accessibili possono essere elevate quando l'apparecchio è in funzione, quindi toccare soltanto la maniglia dello sportello e le manopole in plastica; per estrarre piatti o altri contenitori, utilizzare guanti da cucina.
- Evitare il contatto con le superfici roventi del prodotto.
- Non effettuare mai operazioni di smontaggio e manutenzione se non limitatamente a quelle riportate nelle presenti avvertenze. In caso di guasto o malfunzionamento non effettuare operazioni di riparazione autonomamente. Se si effettuano operazioni errate e non consentite si corre il rischio di incidenti. Le riparazioni effettuate da personale non qualificato possono essere pericolose e fanno decadere la garanzia. Contattare sempre i centri di assistenza tecnica autorizzati.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Si raccomanda di tenere lontano dai bambini tutte quelle parti dell'apparecchio che potrebbero costituire un pericolo, anche se non alimentato.
- Il prodotto non deve essere usato dai bambini sotto gli 8 anni. Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza

di esperienza e conoscenza solo se supervisionati da persone responsabili e se sono stati istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e abbiano compreso i rischi connessi. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.

- Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini finché è acceso oppure affinché non è totalmente raffreddato.
- Questo forno deve essere utilizzato all'interno di ambienti, su un piano d'appoggio sicuro e stabile. Il forno non è concepito per essere utilizzato all'esterno, né per l'uso ad incasso, né per impieghi diversi da quelli indicati nel manuale.
- Dopo aver tolto l'imballaggio, interno ed esterno, assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio; in caso di dubbio non utilizzarlo e rivolgersi a personale professionalmente qualificato. Gli elementi di imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, punti metallici, ecc.) non devono essere lasciati a portata di mano di bambini o persone con capacità fisiche e mentali ridotte, in quanto potenziali fonti di pericolo (es. soffocamento).
- L'apparecchio non deve rimanere incustodito se collegato alla rete elettrica.
- Questo apparecchio è destinato per il solo ed esclusivo uso domestico interno (quindi non professionale), per cuocere, scaldare, tostare gli alimenti, secondo le modalità indicate in queste istruzioni. Fare attenzione alla cottura di cibi con oli e grassi poiché se surriscaldati sono possibili cause d'incendio. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso. Il costruttore non può essere ritenuto responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio, erraneo e irresponsabile e/o da riparazioni effettuate da personale non qualificato.
- Per ridurre il rischio di incidenti quali incendi, elettrocuzione, infortuni, scottature sia durante l'uso che durante le operazioni di preparazione, manutenzione e rimessaggio attenersi sempre alle precauzioni fondamentali elencate nel presente manuale.
- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente costruito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei o irragionevoli.
- Per evitare situazioni pericolose, ogni eventuale riparazione o intervento richiesto dall'apparecchio, ad es. sostituzione del cavo di

collegamento difettoso, può essere eseguito solo dal personale specializzato di un centro di assistenza tecnica.

- Per evitare il surriscaldamento non coprire l'apparecchio.
- Posizionare il prodotto in modo da lasciare uno spazio minimo di 12 cm tra la superficie del forno e le pareti circostanti, in modo da consentire un corretto flusso di aria verso l'esterno. Assicurarsi che il muro sia realizzato in materiale resistente al calore, ad es. piastrelle, pietra naturale o granito.
- Non lasciare che il cavo di alimentazione tocchi gli angoli del tavolo o dei mobili, oppure venga a contatto con superfici roventi o calde.
- Non posizionare il prodotto vicino ad altri elettrodomestici a gas o che emanano calore, come ad esempio forni a microonde.
- Non esporre l'apparecchio all'umidità o all'influsso di agenti atmosferici (pioggia, sole). Non utilizzare all'aperto.
- Non utilizzare l'apparecchio con mani bagnate o piedi umidi o nudi.
- Per evitare rischi di shock elettrico, non immergere l'apparecchio compreso cavo e spina in acqua o altri liquidi.
- Non usare l'apparecchio nelle vicinanze di una vasca da bagno, doccia, piscina.
- Le operazioni ordinarie di pulizia e manutenzione non devono essere effettuate da bambini senza adeguata supervisione.
- Non usare nebulizzatori spray (per es. insetticidi, spray per capelli ecc.), potrebbe creare danni all'involucro (scocca).
- Nel caso in cui si verificassero situazioni anomale spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o un servizio di assistenza tecnica.
- Non appoggiare oggetti sull'apparecchio per pericolo di incendio.
- Non usare l'apparecchio vicino a oggetti infiammabili.
- Non inserire oggetti metallici nelle fessure dell'apparecchio.
- Non riscaldare o usare materiali infiammabili all'interno o vicino al forno: i vapori potrebbero causare pericoli di incendio o esplosioni.
- Non coprire la griglia, il vassoio o altre parti del forno con la carta stagnola. Questo comporterebbe un surriscaldamento del forno.
- Non appoggiare nulla al di sopra del forno, non ostruire le griglie di aerazione: l'ostruzione delle griglie può causare un surriscaldamento dell'apparecchio.
- Non coprire il forno o inserire al suo interno oggetti che potrebbero bruciarsi. Ciò comporterebbe rischi di incendio.
- Porre estrema cautela quando si estraggono dal forno la griglia o il vassoio, potrebbero essere roventi. E' consigliato usare dei guanti.

- È consigliato usare dei guanti quando si riscalda o si cuoce del cibo.
- Non mettere mai della carta, del cartone o della plastica all'interno dell'apparecchio e non posare mai niente al di sopra dello stesso (utensili, griglie, altri oggetti).
- Prestare la massima attenzione quando si sposta un contenitore con dell'olio o altri liquidi caldi.
- Alcuni elementi possono bruciare: verificare sempre il forno durante la loro cottura. **In caso di fiamme emanate dai cibi o altre parti non tentare in nessun caso di spegnerle con acqua, ma invece mantenere lo sportello chiuso, togliere immediatamente la spina dalla presa di corrente e soffocare le fiamme con un panno umido.**
- Per la cottura utilizzare solo contenitori resistenti al calore: non utilizzare contenitori che possano deformarsi, incendiarsi o alterare gli alimenti.
- Non utilizzare all'interno del forno contenitori di plastica, carta o cartone.
- Non inserire all'interno del forno accessori al di fuori di quelli presenti nell'imballaggio.
- Quando il forno è in funzione manovrare con attenzione lo sportello.
- Non versare liquidi sullo sportello per non rompere il vetro.
- Non appoggiare nulla sullo sportello (tegami o altri contenitori) per evitare il ribaltamento del forno.
- Evitare di sbattere o urtare violentemente lo sportello durante l'utilizzo.
- Porre estrema cautela quando nel forno vengono inseriti contenitori di metallo o vetro.
- Non spostare il forno quando è in funzione o quando al proprio interno vi sono liquidi molto caldi.
- È vietato introdurre cibi con un volume superiore al carico consentito.

### **RISCHI CONNESSI ALL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA – ELETTRUCUZIONE**



#### **PERICOLO – RISCHIO DI SHOCK ELETTRICO!**

- Non accendere e non utilizzare il prodotto con il cavo di alimentazione danneggiato.
- Prima di inserire il cavo nella presa di corrente, assicurarsi che il proprio impianto domestico sia conforme alle specifiche elettriche ed alla tensione (voltaggio) riportate nella targa dati elettrici dell'elettrodomestico. In caso sia necessario, contattare un elettricista qualificato.

- L'impianto di terra e l'interruttore differenziale ad alta sensibilità "Salvavita", completo di protezione magnetotermica del vostro impianto domestico, sono garanzia di sicurezza nell'uso degli apparecchi elettrici.
- Per la vostra sicurezza controllare quindi che l'impianto elettrico a cui è collegato l'apparecchio sia realizzato in conformità alle leggi vigenti.
- Se si brucia il fusibile di sicurezza, l'apparecchio resterà fuori uso. Per recuperare il funzionamento normale, portare l'apparecchio presso un servizio di assistenza tecnica.
- Non mettere oggetti pesanti sui cavi o fonti di calore vicini ad essi. I cavi potrebbero danneggiarsi.
- Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separati, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- In caso di incompatibilità tra la Vostra presa e la spina dell'apparecchio far sostituire la presa con altra di tipo adatto da personale professionalmente qualificato. Quest'ultimo, in particolare, dovrà anche accertare che la sezione dei cavi della presa sia idonea alla potenza assorbita dal Vostro apparecchio.
- Quando si stacca la spina di alimentazione tenerla saldamente per evitare shock elettrico, corto circuito o incendio.
- Staccare la spina quando il prodotto è capovolto o adagiato.
- Non fissare interruttori di sicurezza con nastro adesivo, per pericolo di incendio.
- L'apparecchio non deve essere posizionato immediatamente al di sotto di una presa di corrente.
- Assicurarsi che la presa di corrente sia facilmente accessibile, in modo da poter disconnettere facilmente il prodotto in caso di necessità.
- È assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore o a un servizio di assistenza tecnica. Non toccare la connessione all'alimentazione con mani umide. Non utilizzare il prodotto con mani umide o bagnate.
- **ATTENZIONE:** Per evitare il sovraccarico del circuito, non tenere in funzione un altro apparecchio ad alta potenza elettrica sullo stesso circuito.
- Non sovraccaricare prese di corrente con spine doppie e/o riduttori. Collegare unicamente il prodotto a singole prese di corrente compatibili con la spina in dotazione.
- Non utilizzare adattatori, prese multiple e prolunghe elettriche, ma solo prese con singola uscita con potenza specifica.

- Non utilizzare prese di corrente volanti oppure cavi danneggiati.
- Non utilizzare in caso il cavo di alimentazione o la presa risultassero danneggiati. È necessario consegnare il prodotto ad un centro assistenza qualificato per la riparazione e/o sostituzione. Nel caso in cui si verificassero situazioni anomale spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o il servizio di assistenza. È assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore o centro assistenza. In caso di guasto o cattivo funzionamento spegnere l'apparecchio e farlo controllare da personale professionalmente qualificato; le riparazioni effettuate da personale non qualificato possono essere pericolose e fanno decadere la garanzia.
- Non tirare il cavo per spostare l'apparecchio o per disconnettere il prodotto dall'alimentazione.
- Prolunghe elettriche non opportunamente dimensionate e non a norma di legge sono potenzialmente causa di surriscaldamento con possibili conseguenze di corto circuito, incendio, interruzione di energia e danneggiamento dell'impianto. Utilizzare esclusivamente prolunghe certificate e opportunamente dimensionate che supportino almeno 16A e con impianto di messa a terra.
- Svolgere completamente il cavo dall'avvolgicavo (se presente) prima di collegarlo alla rete elettrica e prima dell'uso. Utilizzare il prodotto sempre con il cavo completamente svolto.
- Non tirare o stratonare il cavo né sottoporlo a tensioni (torsioni, schiacciate, tirature). Tenere il cavo lontano da superfici e parti calde e/o affilate. Evitare che il cavo venga schiacciato da porte, sportelli. Non tendere il cavo su spigoli tirandolo. Evitare che il cavo venga calpestato. Non avvolgere il cavo di alimentazione intorno all'apparecchio in particolare se l'apparecchio è caldo. Se l'apparecchio staziona sopra il cavo di alimentazione, potrebbe verificarsi una situazione di pericolo.



### **RISCHI CONNESSI ALL'USO DEL PRODOTTO – LESIONI / SCOTTATURE**

Il prodotto non va utilizzato in luoghi dove sussiste pericolo di esplosioni e dove sono presenti sostanze tossiche.

Posizionare l'apparecchio:

- Lontano da altre fonti di calore (ad es. altri forni, fornello gas, ecc.), da materiali infiammabili (tappezzerie, sotto gli armadi o accanto a tende, ecc.), materiale esplosivo (bombolette spray) e da materiali che

possono deformarsi con il calore su un piano d'appoggio orizzontale e ben stabile, la cui superficie sia resistente al calore (ad es. piani di lavoro in acciaio inossidabile o piani di lavoro in pietra naturale come il granito), ignifuga e non sia delicata (ad esempio mobili laccati, tovaglie, ecc.) in posizione dove non possa subire urti, e a debita distanza dal bordo del mobile, in modo che non possa cadere. Non posizionare il forno su superfici morbide, l'unità potrebbe causare danni permanenti a persone e oggetti.

- Non utilizzare l'apparecchio come fonte di calore.

### **RISCHI RESIDUI**

In fase di progettazione il produttore ha effettuato un'analisi dei rischi approfondita sul dispositivo in esame. Da tale analisi sono emersi dei rischi ineliminabili per la loro natura. Tali rischi sono stati quindi esaminati singolarmente e nel seguente manuale sono state enfatizzate le indicazioni su come evitarli. È importante perciò che qualsiasi utente che debba collegare, utilizzare e mantenere il dispositivo, abbia preventivamente letto il manuale. La ditta produttrice non può essere ritenuta in alcun caso responsabile di incidenti o danni conseguenti ad usi non previsti del dispositivo a seguito di negligenza da parte di un utente. In particolare:

- Non è consentito apportare modifiche strutturali o funzionali all'apparecchio. Non è consentita la sostituzione di parti originali. In caso di malfunzionamento è necessario interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto e consultare un tecnico qualificato. L'utente non può riparare l'apparecchio in modo autonomo.
- Qualsiasi danno a persone, animali o cose derivante dall'utilizzo del dispositivo modificato impropriamente da un operatore non autorizzato, solleva la ditta produttrice da ogni responsabilità.
- Controllare periodicamente lo stato dell'etichetta installata sul prodotto e ripristinarla in caso risulti danneggiata.
- Verificare periodicamente il buono stato dell'apparecchio.
- Nel caso la struttura esterna del dispositivo presenti spigoli o bordi taglienti a seguito di un urto accidentale, tali da renderlo pericoloso, è necessario contattare il produttore e seguire le eventuali indicazioni.
- È severamente vietato utilizzare il dispositivo se presenta parti interne accessibili poiché sprovviste di elementi della struttura esterna. Vi è un elevato pericolo di ferirsi.
- Non è consentito utilizzare questo apparecchio in modo irragionevole, insensato o pericoloso.

- Non è consentito l'utilizzo di nastro isolante per riparazioni al cavo elettrico, alla spina o alla presa della corrente. In caso di necessità, consultare un tecnico qualificato.
- Non è consentito collegare elettricamente questo dispositivo ad un altro elettrodomestico, né è consentito il collegamento ad accenditori automatici.
- L'accesso alle parti chiuse, protette o interne del dispositivo deve essere effettuato soltanto per operazioni di manutenzione straordinarie, soltanto da personale autorizzato.
- Per la pulizia e manutenzione seguire attentamente le istruzioni nel manuale, descritte nel paragrafo PULIZIA e MANUTENZIONE.

### **OPERAZIONI CHE COMPORTANO RISCHI PER L'OPERATORE**

Già in fase di progettazione sono state adottate soluzioni finalizzate a rendere sicuro l'impiego del dispositivo in tutte le fasi di utilizzo: trasporto, regolazione, attività e manutenzione. Ciononostante, non tutti i possibili rischi per gli operatori e per l'ambiente sono stati eliminati, sia per motivi di ordine tecnologico (affidabilità dei dispositivi) che gestionale (difficoltà eccessive di eliminazione), di conseguenza devono essere seguite con attenzione tutte le raccomandazioni contenute nel presente manuale.

Nelle operazioni di messa in funzione attenersi alle norme generali antinfortunistiche. In particolare:

- se si interviene su parti elettriche, assicurarsi che queste non siano sotto tensione;
- non toccare componenti elettrici con le mani o i piedi nudi e/o bagnati.

### **ZONE DI UTILIZZO**

È bene tenere presente alcuni aspetti prima di procedere con la movimentazione del prodotto e prima di posizionarlo per l'utilizzo, in particolare è necessario verificare alcuni fattori:

- La posizione del prodotto deve essere scelta in modo che non possa essere investito da acqua, getti di vapore e da liquidi corrosivi.
- La temperatura dell'ambiente deve rientrare fra i valori di +5°C e +30°C.
- La temperatura dell'ambiente di stoccaggio fra i valori di -10°C e +40°C.
- Condizioni di umidità comprese tra lo 0% e 80% senza condensa.
- Superficie orizzontale in grado di supportarne il peso.

Può essere utilizzato solo in ambienti domestici rispettando i fattori indicati:

- Non è consentito l'utilizzo di questo apparecchio in locali da bagno, saune, palestre o in prossimità di lavabi, lavelli, docce, vasche da bagno o altri recipienti d'acqua.
- Questo apparecchio deve rimanere asciutto. Non immergere in acqua. In caso di caduta accidentale in acqua, non tentare di raccogliere l'apparecchio. Se l'apparecchio si bagna, non può più essere utilizzato.
- Non esporre alle intemperie o alle fiamme vive. Evitare le fonti di calore diretto.
- Non utilizzare in locali con presenza di gas o esplosivi.
- Durante l'utilizzo, i bambini devono essere tenuti costantemente sotto controllo di un adulto responsabile. **È obbligatorio spegnere l'apparecchio quando non si è presenti. Scollegare la spina dall'alimentazione elettrica dopo l'uso.**

### MOVIMENTAZIONE MANUALE

Il dispositivo può essere movimentato manualmente afferrandolo dall'apposita maniglia. Porre attenzione a non urtarlo contro altri oggetti che potrebbero danneggiarlo. Prima di movimentarlo è necessario che sia stato spento e scollegato dall'alimentazione elettrica. Per scollegarlo dall'alimentazione elettrica NON tirare il cavo, ma afferrare saldamente la spina.

### CONFIGURAZIONE

#### Avvertenza

Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica accertarsi che la tensione sia corretta secondo quanto riportato sulla etichetta del prodotto e che l'impianto sia conforme alle norme vigenti.

Il dispositivo è progettato, realizzato e testato per soddisfare tutte le norme specifiche, quando configurato a regola d'arte. Se la configurazione, l'utilizzo e/o la manutenzione del dispositivo non vengono condotti a regola d'arte si possono verificare anomalie durante l'utilizzo, inoltre possono verificarsi problemi di sicurezza. Un collegamento, un utilizzo ed una manutenzione non appropriati fanno decadere i termini di garanzia.

Prima di collegare il dispositivo all'alimentazione e metterlo in funzione, rimuovete completamente eventuali protezioni da polvere o umidità e qualsiasi materiale d'imballaggio. Non collegate il dispositivo alla presa elettrica, se ancora imballato.

### Verifiche preliminari

Controllo di eventuali danni. Verificate che le varie parti del sistema non presentino danni fisici dovuti ad urti, strappi od abrasioni. Controllate in modo particolare:

- che non vi siano segni o ammaccature, indicative di urti avvenuti durante il trasporto;
- che il cavo di alimentazione, l'interruttore e la spina siano integri.

### Procedura di segnalazione danni

Nel caso si riscontrino dei danni, interrompete la procedura di configurazione e segnalate la natura dei danni riscontrati al produttore.

### ATTENZIONE!

Verificate che la rete elettrica cui verrà collegato il sistema rispetti i requisiti essenziali di sicurezza vigenti sul territorio e sia presente un sistema salvavita o rcd la cui corrente differenziale di funzionamento nominale non sia superiore a 30mA.

I cavi di connessione non devono mai venire a contatto con acqua. Non devono essere posizionati in modo da subire danneggiamenti. Se i cavi elettrici vengono danneggiati bisogna interrompere l'uso del dispositivo. I cavi non devono risultare di intralcio per persone ed animali.

I cavi di connessione non devono essere interrati, murati o nascosti dietro tendaggi o sotto tappeti. Devono rimanere ispezionabili per tutto il tempo di utilizzo.

Quando il dispositivo è scollegato dalla rete elettrica, il cavo non deve essere accessibile, potrebbe essere involontariamente tirato creando situazioni di pericolo per le persone o le cose.

Quando è in funzione, il dispositivo deve essere posizionato ad una distanza di sicurezza da tutti gli oggetti infiammabili.

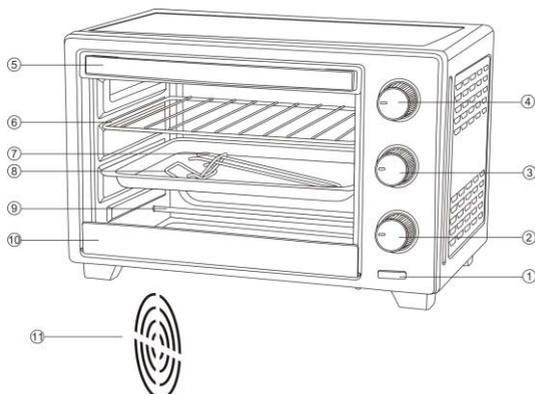
Al termine dell'utilizzo è necessario spegnere il dispositivo e scollegarlo dalla rete elettrica. Non lasciare mai il dispositivo collegato inutilmente, o acceso senza sorveglianza.

Prima di disconnettere il cavo dalla presa di corrente, portare la manopola di controllo alla posizione OFF. Non tirare il cavo per alcun motivo.

Periodo di non utilizzo: scollegare la spina dall'alimentazione principale quando l'apparecchio non viene utilizzato.

## DESCRIZIONE DELLE PARTI

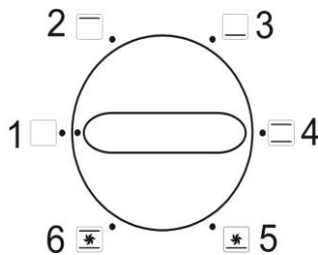
**NOTA:** le foto e le illustrazioni hanno valore puramente indicativo e possono non rispecchiare l'immagine reale del prodotto.



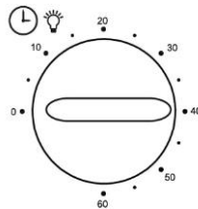
1. Spia di accensione
2. Manopola timer e luce interna
3. Manopola modalità di cottura
4. Manopola termostato (fino a 230°)
5. Maniglia
6. Griglia
7. Teglia da forno
8. Impugnatura per teglia
9. Elementi riscaldanti presenti anche nel lato superiore
10. Cornice vetro
11. Ventilazione

## MANOPOLA DI SELEZIONE DELLA MODALITA' DI COTTURA

1. Spento
2. Riscaldamento superiore (GRILL)
3. Riscaldamento inferiore
4. Riscaldamento sia superiore che inferiore
5. Riscaldamento inferiore e ventilazione
6. Riscaldamento sia superiore che inferiore e ventilazione



## ACCENSIONE E SPEGNIMENTO DEL FORNO, TIMER E LUCE INTERNA



Per accendere e spegnere il forno, agire sulla manopola del timer.

1. Quando il timer è in funzione, la luce interna è accesa.
2. Quando il timer non è in funzione, la luce interna è spenta.

## PRIMO USO DEL FORNO

1. Rimuovere tutto il materiale di imballaggio attorno all'apparecchio e gli elementi protettivi all'interno dei vani dell'elettrodomestico.
2. Rimuovere gli accessori (teglia, griglia ed impugnatura) dal forno.
3. Pulire il forno con un panno umido ed asciugarli.
4. Pulire tutti gli accessori del forno con normale detersivo per piatti e acqua, quindi asciugarli e riposizionarli. Assicurarsi che sia completamente asciutto prima dell'uso.
5. Lasciare adeguato spazio intorno al prodotto, non coprire, posizionarlo su una superficie piana e resistente al calore. Leggere attentamente tutte le **NORME DI SICUREZZA** per un perfetto posizionamento.
6. Srotolare completamente il cavo di alimentazione ed inserire la spina in una presa elettrica conforme.
7. Posizionare la manopola di cottura sulla modalità Riscaldamento sia superiore che inferiore.
8. Porre il termostato a 230°C ed il timer a 15 minuti per eliminare eventuali cattivi odori causati dall'isolamento termico e dai residui di fabbricazione. **NOTA:** quando il forno viene utilizzato per la prima volta, è possibile che fuoriesca un po' di fumo. E' normale: l'olio di protezione è presente su elementi e parti del riscaldamento. Dopo 5-10 minuti, il fumo scomparirà. Si consiglia di arieggiare bene gli ambienti. Lasciare funzionare senza la presenza di alimenti ed accessori per tutta la durata.
9. I piedini del forno possono lasciare dei segni sul tavolo; in tal caso, rimuovere i segni con un panno umido.

## ISTRUZIONI PER L'USO

1. Posizionare la griglia/teglia secondo il cibo che si deve cucinare.

2. Per ottenere migliori prestazioni di cottura, si consiglia di preriscaldare il forno per circa 10-15 minuti: posizionare la manopola selezione della modalità di cottura sulla posizione “riscaldamento superiore e inferiore”, la temperatura a 230°C e accendere il forno ruotando la manopola del Timer; lasciar riscaldare il forno vuoto per 10 minuti.
3. Terminato il riscaldamento girare la manopola del termostato fino alla temperatura desiderata.
4. Girare la manopola del timer per selezionare il tempo di cottura desiderato.
5. La luce interna al forno e la spia di accensione si accendono quando il timer è in funzione, e si spengono quando il timer è impostato su 0.
6. Se si vuole terminare la cottura manualmente ruotare il timer fino alla posizione 0 per spegnere il forno, altrimenti a fine cottura, secondo il tempo impostato, il forno si spegnerà automaticamente emettendo un suono di avviso.
7. A fine cottura scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente.
8. Attendere che il forno si raffreddi completamente prima di procedere alla pulizia o alla manutenzione.

### **FUNZIONE GRILL**

Posizionando il forno su “Riscaldamento superiore” il calore si distribuisce uniformemente lungo le resistenze superiori rendendo i cibi croccanti e uniformi.

- Posizionare la teglia nella parte alta del forno.
- Ruotare la manopola di modalità cottura su “Riscaldamento superiore” (GRILL).
- Impostare la temperatura a 230° C.
- Ruotare il timer sul tempo di grigliatura desiderato.
- Quando la cottura alla griglia è terminata, riportare il timer su 0 per spegnere il forno.

### **PULIZIA e MANUTENZIONE**

**ATTENZIONE: scollegare l'apparecchio dalla presa elettrica.**

1. Si consiglia una pulizia frequente per evitare la formazione di fumo e cattivi odori durante la cottura.
2. Accertarsi di aver posizionato la manopola del Timer a 0 e di aver scollegato la spina dalla presa di corrente prima di procedere con qualsiasi operazione di pulizia. Quando si stacca la spina tenerla

- saldamente per evitare shock elettrico, corto circuito o incendio. Aspettare che il forno si sia raffreddato.
3. Non immergere mai il forno in acqua o in altri liquidi.
  4. Non lavare il forno sotto un getto d'acqua.
  5. Per la pulizia degli accessori utilizzare acqua calda ed un normale detergente per stoviglie; non utilizzare mai un detergente aggressivo o abrasivo, asciugarli accuratamente prima di riporli.
  6. Pulire le pareti esterne del forno con un panno umido. Se compaiono ancora delle macchie, si consiglia di utilizzare del sapone. Fare attenzione che non penetri acqua o sapone liquido all'interno delle feritoie.
  7. Pulire la camera interna con un panno umido pulito.
  8. Non pulire con spugne metalliche, detersivi abrasivi o utensili affilati: potrebbero graffiare o corrodere il forno e causare corto circuiti.
  9. Lasciar asciugare tutte le parti interne ed esterne del forno prima di usarlo.

### RISOLUZIONE DI PROBLEMI COMUNI

| Problema                 | Possibile causa  | Soluzione  |
|--------------------------|--|--|
| Il forno non si accende  | La spina non è correttamente alloggiata nella presa di corrente.         | Inserire correttamente la spina nella presa di corrente. |
|                          | La presa potrebbe essere difettosa.                                      | Usare un'altra presa di corrente.                        |
|                          | L'unità potrebbe essere difettosa.                                       | Consultare un centro di assistenza tecnica autorizzato.  |
| Il cibo cuoce lentamente | È stato aperto spesso lo sportello del forno per controllare la cottura. | Evitare di aprire continuamente lo sportello del forno.  |
|                          | È stato selezionato un livello di cottura o temperatura errato.          | Controllare la temperatura ed il selettore di cottura.   |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Fumo e cattivo odore provengono dal forno durante la cottura | Del detergente utilizzato per la pulizia del forno o residui di cibo possono essere entrati a contatto con le resistenze. | Rimuovere il cibo dal forno e lasciare che il fumo esca dal forno. |
|--|---|--|

Per qualsiasi altro problema che si verifica sul dispositivo: contattare un centro di assistenza tecnica qualificato.

#### INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. 152/2006 nonché quelle previste dal D.Lgs N° 49 del 14 Marzo 2014.

*Grazie per aver acquistato un prodotto Digiquest.*

*Vi consigliamo di visitare il nostro sito [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it) e di iscrivervi alla newsletter per rimanere sempre aggiornati sui nostri prodotti. Qualora il vostro apparecchio sia provvisto di matricola, registratelo subito nella sezione LINK UTILI > REGISTRAZIONE PRODOTTO per essere informati su aggiornamenti disponibili e per ottenere il massimo delle prestazioni.*

### **CONDIZIONI DI GARANZIA**

Il documento di acquisto (scontrino fiscale o fattura), costituisce la documentazione indispensabile per far valere il suo diritto di garanzia. Lo conservi con cura e avrà un accesso privilegiato al circuito di Assistenza Digiquest Solutions. Garantiamo il vostro apparecchio, destinato ad uso domestico, come previsto da Digs. 06.09.2005 Nr. 206 (che ha attuato in Italia la Direttiva 1999/44/CE) definito CODICE del CONSUMO. L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengono riscontrate: rotture accidentali dovute a trasporto o cadute – manomissioni o modifiche non autorizzate dall'azienda – per uso improprio o non conforme alle specifiche istruzioni – errato collegamento alla rete di alimentazione – riparazioni effettuate da personale non autorizzato.

**ATTENZIONE:** le parti in plastica del prodotto non sono coperte da garanzia così come i danni del cavo di alimentazione derivanti dall'usura; l'eventuale riparazione sarà pertanto a carico del proprietario. Le spese di trasporto ed i rischi da esso derivanti, sono a totale carico dell'utente. Per prendere visione dei termini di garanzia consultare il nostro sito [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it) o contattare l'assistenza.

**ATTENZIONE:** se si rendesse necessario portare o spedire l'apparecchio al centro assistenza autorizzato, si raccomanda di pulirlo accuratamente in tutte le sue parti. Se l'apparecchio risultasse anche minimamente sporco o incrostato di calcare, esternamente o internamente, per motivi igienico sanitari, il centro di assistenza respingerà l'apparecchio stesso senza visionarlo.

### **COME CONTATTARE L'ASSISTENZA**

Per qualsiasi informazione, richiesta, necessità o altra esigenza è necessario contattare l'assistenza. Indicate sempre l'**articolo** riportato sulla targhetta posta sul retro dell'apparecchio stesso e il motivo della richiesta di assistenza tecnica: in questo modo saremo in grado di fornirVi un'assistenza più rapida ed efficace.

Il nostro sito è il mezzo più veloce e semplice per comunicare con il servizio tecnico: [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)

Nella sezione **LINK UTILI > ASSISTENZA CLIENTI** è possibile compilare un **FORM**, modulo dedicato alla risoluzione dei problemi: compilatelo e verrete contattati.

Potete inoltre contattarci tramite:

- **EMAIL:** [postvendita@digiquest.it](mailto:postvendita@digiquest.it)

- **TELEFONO:** +39 06 9857981 da lunedì a venerdì, dalle ore 9.30 alle ore 12.30 e dalle ore 15.30 alle ore 17.30.

**PRIVACY:** il trattamento dei dati personali eventualmente raccolti avverrà in conformità a quanto previsto dal Regolamento (UE) 679/2016 e dalla normativa vigente. L'informativa completa è disponibile sul nostro sito [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)

**CONSERVARE QUI IL DOCUMENTO DI ACQUISTO****DATI TECNICI**

| Modello  | Alimentazione | Frequenza | Potenza |
|--|---------------|-----------|---------|
| Forno elettrico ventilato<br>30LT<br>Art.: HOME0046<br>(Mod. JK30C02-ML) | 220-240V      | 50/60Hz   | 1600W   |

Grazie al costante sviluppo della funzionalità e del design del nostro prodotto, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al prodotto senza preavviso.

**NOTE:**

Le specifiche tecniche possono variare senza preavviso.

Il contenuto del manuale potrebbe differire dal prodotto ed è soggetto a modifiche senza preavviso.

In caso di informazioni inesatte, incomplete o erranee o di meri errori di trascrizione il fornitore (distributore) sarà esonerato da ogni responsabilità in merito e potrà rifiutare l'esecuzione della prestazione relativa all'errore.

Le foto e le illustrazioni hanno valore puramente illustrativo e possono non rispecchiare l'immagine del prodotto.

A causa di aggiornamenti o errori, il contenuto di questo manuale potrebbe non corrispondere esattamente al prodotto reale. Consultare il sito [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it) per eventuali approfondimenti o rivolgersi all'assistenza tecnica [info@digiquest.it](mailto:info@digiquest.it)



LE PARTI CHE VANNO A CONTATTO CON IL CIBO  
RISPONDONO ALLE NORMATIVE DEL FOOD CONTACT

CONFORME ALLA NUOVA NORMATIVA CE A13 / EK1.



Con la presente DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti. La dichiarazione in forma completa è disponibile presso la società DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico - Sede operativa Via Avisio, 18 - 00048 Nettuno (RM) - Italy.

Fabbricato da: DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico  
Sede operativa Via Avisio, 18 - 00048 Nettuno (RM) - Italy.  
Sede legale Via Privata Fratelli Gabba, 5 - 20121 Milano - Italy.  
[www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)

Prodotto in Cina



## USER MANUAL

Read this instruction manual carefully as it contains important information on the safety, use and maintenance of the appliance. **RETAIN** for future consultation, you will avoid mishaps and possible accidents that would compromise your safety.

### IMPORTANT SAFEGUARDS

**WARNING! BEFORE USING THIS DEVICE READ ALL INSTRUCTIONS AND WARNINGS IN THIS MANUAL AND ON THE DEVICE.**

DIGIQUEST SOLUTIONS declines all responsibility in case of accidents resulting from non-compliant use of this device. The correct use of the product is only that indicated in this instruction manual. Any use other than these warnings will void the warranty

### SAFETY SYMBOLS



**WARNING:** This symbol indicates: hot walls.

- Door and accessible surface temperatures can be high when the appliance is in operation, so touch only door handle and plastic knobs; use kitchen gloves when removing dishes or other containers.
- Avoid contact with hot surfaces of the product.
- Never perform disassembly and maintenance operations except limited to those listed in these warnings. In case of failure or malfunction, do not carry out repair operations yourself. You run the risk of accidents if you carry out incorrect and impermissible operations. Repairs carried out by unqualified personnel can be dangerous and will void the warranty. Always contact authorized technical service centers.
- Children should not play with the appliance. It is recommended to keep away from children all those parts of the appliance that could constitute a danger, even if not powered.
- The product must not be used by children under 8 years of age. This appliance may only be used by children over 8 years of age and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they are supervised by responsible persons and have been instructed in the safe use of the appliance and understand the risks involved. Cleaning and maintenance must not be carried out by children without supervision.

- Keep the appliance out of the reach of children while it is on or until it is totally cooled.
- This oven should be used indoors on a safe and stable countertop. The oven is not designed for outdoor use, built-in use, or any use other than those indicated in the manual.
- After removing the packaging, internal and external, make sure of the integrity of the appliance; if in doubt, do not use it and consult professionally qualified personnel. Packaging items (plastic bags, expanded polystyrene, staples, etc.) should not be left within reach of children or persons with reduced physical and mental capabilities, as they are potential sources of danger (e.g., suffocation).
- The appliance must not be left unattended when connected to the power supply.
- This appliance is intended only for domestic use (therefore not professional), to cook, heat, and toast foods, according to the methods given in these instructions. Be careful when cooking foods with oils and fats as they are possible causes of fire if overheated. Any other use is to be considered improper and dangerous. The manufacturer cannot be held responsible for any damage resulting from improper, erroneous and irresponsible use and/or from repairs carried out by unqualified personnel.
- To reduce the risk of accidents such as fire, electrocution, injury, and burns both during use and during preparation, maintenance, and storage always follow the basic precautions listed in this manual.
- This equipment should be intended only for the use for which it was expressly constructed. Any other use is to be considered improper and therefore dangerous. The manufacturer cannot be held responsible for any damage resulting from improper, erroneous or unreasonable use.
- To avoid dangerous situations, any repair or work required by the appliance, e.g., replacement of a defective connecting cable, may only be carried out by the trained personnel of a technical service center.
- To avoid overheating, do not cover the appliance.
- Place the product so that there is a minimum space of 12 cm between the oven surface and the surrounding walls to allow proper airflow to the outside. Make sure the wall is made of heat-resistant material, e.g., tile, natural stone or granite.
- Do not let the power cord touch the corners of the table or furniture, or come in contact with hot or hot surfaces.
- Do not place the product near other gas appliances or appliances that give off heat, such as microwave ovens.

- Do not expose the device to moisture or the influence of weather (rain, sun). Do not use outdoors.
- Do not use the appliance with wet hands or wet or bare feet.
- To avoid risk of electric shock, do not immerse the appliance including cord and plug in water or other liquids.
- Do not use the appliance near a bathtub, shower, swimming pool.
- Routine cleaning and maintenance should not be carried out by children without proper supervision.
- Do not use spray foggers (e.g., insecticides, hair sprays, etc.), it may create damage to the casing (shell).
- In case of any abnormal situation, turn off the appliance immediately and contact the dealer or a technical service department.
- Do not place objects on the appliance due to fire hazard.
- Do not use the appliance near flammable objects.
- Do not insert metal objects into the slots of the device.
- Do not heat or use flammable materials in or near the oven-the vapors could cause fire or explosion hazards.
- Do not cover the grill, tray or other parts of the oven with foil. This would result in overheating of the oven.
- Do not place anything on top of the oven or obstruct the ventilation grills: obstruction of the grills may cause the appliance to overheat.
- Do not cover the oven or insert objects inside that could burn. This would pose a fire hazard.
- Use extreme caution when removing the grill or tray from the oven, they may be hot. It is recommended to use gloves.
- It is recommended to use gloves when heating or cooking food.
- Never put paper, cardboard or plastic inside the appliance and never place anything on top of it (utensils, grills, other objects).
- Use extreme care when moving a container with oil or other hot liquids.
- Some items may burn: always check the oven while they are cooking.
- **In the event of flames emanating from food or other parts, do not under any circumstances attempt to extinguish them with water, but instead keep the door closed, immediately remove the plug from the socket and smother the flames with a damp cloth.**
- Use only heat-resistant containers for cooking: do not use containers that can warp, ignite or alter food.
- Do not use plastic, paper or cardboard containers inside the oven.
- Do not place accessories inside the oven other than those in the packaging.
- When the oven is in operation carefully maneuver the door.

- Do not spill liquids on the door so as not to break the glass.
- Do not place anything on the door (pans or other containers) to prevent the oven from tipping over.
- Avoid slamming or violently bumping the door during use.
- Use extreme caution when metal or glass containers are placed in the oven.
- Do not move the oven when it is in operation or when there are very hot liquids inside.
- It is forbidden to introduce food with a volume greater than the permissible load.

### **HAZARDS ASSOCIATED WITH POWER SUPPLY - ELECTROCUTION**



#### **DANGER – RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

- Do not turn on or use the product with a damaged power cord.
- Before plugging the cord into the power outlet, make sure that your home system conforms to the electrical specifications and voltage (voltage) listed on the appliance's electrical data plate. If this is necessary, contact a qualified electrician.
- The grounding system and the high-sensitivity "Lifesaver" residual current circuit breaker, complete with circuit breaker protection of your household installation, are a guarantee of safety in the use of electrical appliances.
- Therefore, for your safety, check that the electrical system to which the appliance is connected is made in accordance with applicable laws.
- If the safety fuse blows, the appliance will be out of operation. To recover normal operation, take the appliance to a technical service department.
- Do not put heavy objects on the cables or heat sources near them. The cables may be damaged.
- Do not use this appliance connected to programmers, external timer, separate remote control system, timer or any other device that can turn it on automatically.
- In case of incompatibility between your socket and the plug of the appliance have the socket replaced with another of a suitable type by professionally qualified personnel. The latter, in particular, should also ascertain that the cross-section of the socket wires is suitable for the power drawn by your appliance.

- When unplugging the power plug hold it firmly to avoid electric shock, short circuit or fire.
- Unplug when the product is upside down or lying down.
- Do not secure safety switches with tape, due to fire hazard.
- The appliance should not be placed immediately below a power outlet.
- Ensure that the power outlet is easily accessible so that the product can be easily disconnected if necessary.
- It is absolutely forbidden to disassemble or repair the appliance due to danger of electric shock; if necessary, contact your dealer or a technical service department. Do not touch the connection to the power supply with wet hands. Do not use the product with wet or damp hands.
- **WARNING:** To avoid overloading the circuit, do not keep another high-powered electrical appliance running on the same circuit.
- Do not overload power outlets with double plugs and/or reducers. Only connect the product to individual outlets that are compatible with the plug provided.
- Do not use adapters, power strips and extension cords, but only single outlet outlets with specific power ratings.
- Do not use flying sockets or damaged cables.
- Do not use in case the power cord or outlet is damaged. You must deliver the product to a qualified service center for repair and/or replacement. In case abnormal situations occur, turn off the unit immediately and contact your dealer or service center. It is absolutely forbidden to disassemble or repair the appliance due to danger of electric shock; if necessary, contact the dealer or service center. In case of failure or malfunction, turn off the appliance and have it checked by professionally qualified personnel; repairs by unqualified personnel may be dangerous and will void the warranty.
- Do not pull the cord to move the appliance or to disconnect the product from the power supply.
- Improperly sized and non-compliant electrical extension cords are potentially a cause of overheating with possible consequences of short circuit, fire, power failure and damage to the system. Use only certified and properly sized extension cords supporting at least 16A and with grounding system.
- Unwind the cord completely from the cable reel (if equipped) before connecting it to the power supply and before use. Always use the product with the cable fully unwound.
- Do not pull or tug on the cable or subject it to tension (twisting, crushing, pulling). Keep the cable away from hot and/or sharp surfaces

and parts. Prevent the cable from being crushed by doors, flaps. Do not stretch the cable over edges by pulling it. Avoid the cable being stepped on. Do not wrap the power cord around the appliance especially if the appliance is hot. If the appliance stands on top of the power cord, a dangerous situation may occur.



### **RISKS ASSOCIATED WITH THE USE OF THE PRODUCT – INJURY/ BURNS**

The product should not be used in places where there is danger of explosion and where toxic substances are present. Place the appliance:

- Away from other heat sources (e.g., other ovens, gas stove, etc.), flammable materials (upholstery, under cabinets or next to curtains, etc.), explosive materials (spray cans), and materials that can deform with heat on a horizontal, well-stable table top whose surface is heat-resistant (e.g. stainless steel countertops or natural stone countertops such as granite), fireproof, and is not delicate (e.g., lacquered furniture, tablecloths, etc.) in a position where it cannot be impacted, and at a proper distance from the edge of the cabinet so that it cannot fall. Do not place the oven on soft surfaces; the unit could cause permanent damage to people and objects.
- Do not use the unit as a heat source.

### **RESIDUAL RISKS**

At the design stage, the manufacturer performed a thorough risk analysis on the device under consideration. This analysis revealed risks that were ineliminable due to their nature. These risks have therefore been examined individually, and guidance on how to avoid them has been emphasized in the following manual. It is therefore important that any user who has to connect, use and maintain the device has read the manual beforehand. Under no circumstances can the manufacturer be held liable for accidents or damage resulting from unintended use of the device as a result of negligence on the part of a user. In particular:

- No structural or functional changes may be made to the device. Replacement of original parts is not permitted. In case of malfunction, you must immediately stop using the product and consult a qualified technician. The user may not repair the appliance independently.
- Any damage to persons, animals or property resulting from the use of the improperly modified device by an unauthorized operator relieves the manufacturer of all liability.

- Periodically check the condition of the label installed on the product and restore it if it is damaged.
- Periodically check the good condition of the device.
- In case the external structure of the device has sharp edges or corners as a result of accidental impact, such as to make it dangerous, it is necessary to contact the manufacturer and follow any directions.
- It is strictly forbidden to use the device if it has internal parts that are accessible because they lack elements of the external structure. There is a high danger of injury.
- It is not permitted to use this device in an unreasonable, senseless or dangerous manner.
- The use of electrical tape for repairs to the electrical cord, plug or power outlet is not permitted. If necessary, consult a qualified technician.
- Electrical connection of this device to another household appliance is not permitted, nor is connection to automatic igniters.
- Access to the enclosed, protected or internal parts of the device should be made only for extraordinary maintenance operations, only by authorized personnel.
- For cleaning and maintenance, carefully follow the instructions in the manual, described in the CLEANING and MAINTENANCE section.

### **OPERATIONS INVOLVING RISKS TO THE OPERATOR**

Already at the design stage, solutions were adopted aimed at making the use of the device safe at all stages of use: transport, adjustment, operation, and maintenance. Nevertheless, not all possible risks to operators and the environment have been eliminated, either for technological (device reliability) or managerial (excessive difficulty in elimination) reasons, consequently all recommendations in this manual must be followed carefully. In commissioning operations, follow the general accident prevention regulations. In particular:

- if working on electrical parts, make sure they are not live;
- do not touch electrical components with bare and/or wet hands or feet.

### **AREAS OF USE**

Some aspects should be kept in mind before handling the product and before positioning it for use, in particular, some factors should be checked:

- The location of the product should be chosen so that it cannot be hit by water, steam jets and corrosive liquids.

- The temperature of the environment should be between the values of +5°C and +30°C.
- The temperature of the storage environment between the values of -10°C and +40°C.
- Humidity conditions between 0% and 80% without condensation.
- Horizontal surface capable of supporting its weight.  
It can only be used in domestic environments by complying with the given factors:
- This appliance may not be used in bathing rooms, saunas, gyms or near sinks, sinks, showers, bathtubs or other water receptacles.
- This appliance must remain dry. Do not immerse in water. If accidentally dropped in water, do not attempt to pick up the appliance. If the appliance gets wet, it can no longer be used.
- Do not expose to the weather or open flames. Avoid sources of direct heat.
- Do not use in rooms with the presence of gas or explosives.
- During use, children must be kept under constant supervision of a responsible adult. **It is mandatory to turn off the appliance when you are not present. Disconnect the plug from the power supply after use.**

### MANUAL HANDLING

The device can be handled manually by grasping it by the handle provided. Take care not to bump it against other objects that could damage it. Before handling it, it must have been turned off and disconnected from the power supply. To disconnect it from the power supply, DO NOT pull the cord, but grasp the plug firmly.

### CONFIGURATION

#### Warning

Before connecting the device to the power supply, make sure that the voltage is correct according to the product label and that the system complies with current regulations.

The device is designed, manufactured and tested to meet all specific standards when configured properly. If the configuration, use, and/or maintenance of the device is not conducted in a workmanlike manner, anomalies may occur during use; in addition, safety problems may occur. Improper connection, operation and maintenance will void the warranty terms.

Before connecting the device to the power supply and putting it into operation, completely remove any dust or moisture protection and any packaging material. Do not plug the device into an electrical outlet while still packaged.

**Preliminary checks**

Check for damage. Check the various parts of the system for physical damage due to impact, tearing or abrasion. Check in particular:

- That there are no marks or dents, indicative of impacts that occurred during transport;
- That the power cord, switch, and plug are intact.

**Damage reporting procedure**

If any damage is found, stop the setup procedure and report the nature of the damage found to the manufacturer.

**CAUTION!**

Verify that the power grid to which the system will be connected meets the local essential safety requirements and that there is a life-saving system or rcd whose rated operating differential current is not more than 30mA.

Connection cables must never come into contact with water. They must not be placed in such a way as to be damaged. If electrical cables are damaged you must stop using the device. Cables must not be in the way of people and animals.

Connection cables must not be buried, bricked up or hidden behind curtains or under carpets. They must remain inspectable throughout the time of use.

When the device is disconnected from the power supply, the cable must not be accessible; it could be unintentionally pulled, creating dangerous situations for people or property.

When in use, the device must be placed at a safe distance from all flammable objects.

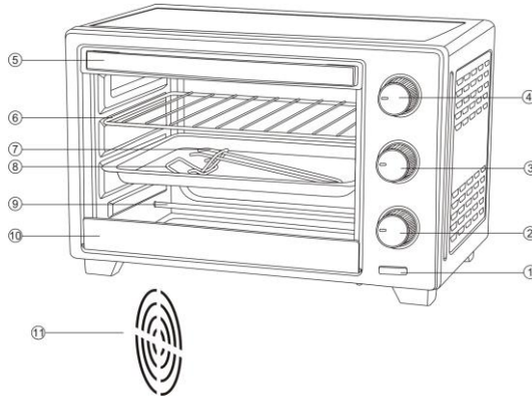
After use is complete, the device must be turned off and disconnected from the power supply. Never leave the device plugged in unnecessarily, or turned on unattended.

Before disconnecting the cord from the power outlet, turn the timer (power) knob to position 0. Do not pull the cord for any reason.

Period of non-use: disconnect the plug from the main power supply when the appliance is not in use.

## DESCRIPTION OF PARTS

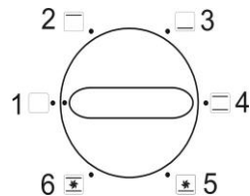
**NOTE:** photos and illustrations are for reference only and may not reflect the actual product image.



1. Power indicator light
2. Timer knob and interior light
3. Cooking mode knob
4. Thermostat knob (up to 230°)
5. Glass door handle
6. Grill
7. Baking tray
8. Baking pan handle
9. Heating elements also present in the upper side
10. Glass frame
11. Ventilation

## COOKING MODE SELECTION KNOB

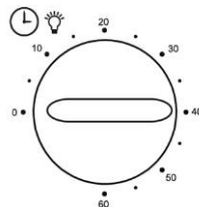
1. Off
2. Upper heating (GRILL)
3. Lower heating
4. Both upper and lower heating
5. Lower heating and ventilation
6. Both upper and lower heating and ventilation



## OVEN ON/ OFF, TIMER AND INTERIOR LIGHT

To turn the oven on and off, operate on the timer knob.

1. When the timer is running, the interior light is on.
2. When the timer is not running, the interior light is off.



## FIRST USE OF THE OVEN

1. Remove all packing material around the appliance and protective elements inside the appliance compartments.
2. Remove the accessories (baking tray, grill and handle) from the oven.
3. Wipe the oven with a damp cloth and dry it.
4. Clean all oven accessories with ordinary dishwashing detergent and water, then dry and replace. Make sure it is completely dry before use.
5. Leave adequate space around the product, do not cover, place it on a flat, heat-resistant surface. Read all SAFETY RULES carefully for perfect positioning.
6. Uncoil the power cord completely and insert the plug into a compliant electrical outlet.
7. Set the cooking handle to either the upper or lower Heating mode.
8. Set the thermostat to 230°C and the timer to 15 minutes to eliminate any bad odors caused by thermal insulation and manufacturing residue. **NOTE:** When the oven is first used, some smoke may come out. This is normal: protective oil is present on heating elements and parts. After 5-10 minutes, the smoke will disappear. It is recommended to ventilate the rooms well. Let it run without the presence of food and accessories for the entire duration.
9. The oven feet may leave marks on the table; if so, remove the marks with a damp cloth.

## INSTRUCTIONS FOR USE

1. Position the grill/ tray according to the food to be cooked.
2. For best cooking performance, it is recommended to preheat the oven for about 10-15 minutes: set the cooking mode selection knob to the "top and bottom heating" position, the temperature to

230°C, and turn on the oven by turning the Timer knob; let the oven heat empty for 10 minutes.

3. When heating is finished, turn the thermostat knob to the desired temperature.
4. Turn the timer knob to select the desired cooking time.
5. The light inside the oven and the power indicator light turn on when the timer is running, and turn off when the timer is set to 0.
6. If you want to end cooking manually turn the timer to the 0 position to turn off the oven, otherwise at the end of cooking, according to the set time, the oven will automatically turn off by making a warning sound.
7. At the end of cooking, unplug the appliance from the power outlet.
8. Wait for the oven to cool completely before cleaning or servicing.

## **GRILL FUNCTION**

Setting the oven to "Top Heating" distributes heat evenly among the top heating elements making food crispy and even.

- Place the baking tray in the upper part of the oven.
- Turn the cooking mode knob to "Upper heating" (GRILL).
- Set the temperature to 230°.
- Turn the timer to the desired grilling time.
- When grilling is finished, turn the timer back to 0 to turn off the oven.

## **CLEANING and MAINTENANCE**

**CAUTION: disconnect the appliance from the electrical outlet.**

1. Frequent cleaning is recommended to prevent the formation of smoke and foul odors during cooking.
2. Be sure to set the timer knob to 0 and unplug from the electrical outlet before proceeding with any cleaning operation. When unplugging hold the plug firmly to avoid electrical shock, short circuit or fire. Wait until the oven has cooled down.
3. Never immerse the oven in water or other liquids.
4. Do not wash the oven under a stream of water.
5. Use warm water and ordinary dishwashing detergent to clean accessories; never use a harsh or abrasive detergent, dry them thoroughly before storing.
6. Wipe the outside walls of the oven with a damp cloth. If stains still appear, you may want to use soap. Take care that no water or liquid soap gets inside the louvers.
7. Clean the inner chamber with a clean damp cloth.

8. Do not clean with metal sponges, abrasive cleaners or sharp tools-they may scratch or corrode the oven and cause short circuits.
9. Allow all internal and external parts of the oven to dry before using it.

### COMMON PROBLEM SOLVING

| Problem  | Possible cause  | Solution  |
|--|---|---|
| The oven does not turn on                              | The plug is not properly inserted in the outlet.  | Insert the plug into the outlet correctly.                            |
|  | The outlet may be defective.  | Use another power outlet.   |
|  | The unit may be defective.  | Consult an authorized technical service center.                       |
| Food is cooking slowly                                 | The oven door has been opened often to check cooking.   | Avoid continually opening the oven door.                              |
|  | An incorrect cooking level or temperature has been selected.  | Check the temperature and cooking mode selector.                      |
| Smoke and foul smell come from the oven during cooking | Some detergent used to clean the oven or food residue may have come in contact with the heating elements. | Remove the food from the oven and let the smoke come out of the oven. |

For any other problems occurring on the device: contact a qualified technical service center.



**INFORMATION TO USERS**  
**pursuant to Legislative Decree No. 49 of 14 March 2014**  
**"Implementation of Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE)"**

The crossed-out bin symbol on the equipment indicates that the product at the end of its useful life must be collected separately from other waste. The user must, therefore, deliver the equipment intact of the essential components reached the end of life to the appropriate centers for the separate collection of electronic and electrotechnical waste, or return it to the dealer at the time of purchase of new equipment of equivalent type, at the rate of one to one, or 1 to zero for equipment with a larger side less than 25 cm. Adequate separate collection for the subsequent start-up of equipment discharged for recycling, treatment and compatible environmental disposal helps to avoid possible negative effects on the environment and health and promotes the recycling of the materials of which the equipment is composed. The abusive disposal of the product by the user involves the application of the administrative sanctions referred to in Legislative Decree no. 152/2006 as well as those provided for by Legislative Decree No. 49 of 14 March 2014.

*Thank you for purchasing a Digiquess product. We encourage you to visit our website [www.digiquess.it](http://www.digiquess.it) and subscribe to the newsletter to stay up to date on our products. If your device is equipped with a serial number, register it immediately in the USEFUL LINKS section > PRODUCT REGISTRATION to be informed of available updates and to obtain maximum performance.*

## WARRANTY CONDITIONS

The purchase document (receipt or invoice), is the essential documentation to assert your right of guarantee. Keep it with care and will have privileged access to the Digiquess Solutions Service circuit. We guarantee your appliance, intended for domestic use, as required by Legislative Decree 06.09.2005 Nr. 206 (which has implemented in Italy the Directive 1999/44 / EC) defined as the CONSUMER CODE. The warranty commitment automatically lapses where the following are found: accidental breakages due to transport or falls – tampering or modifications not authorized by the company – for improper use or not in accordance with the specific instructions – incorrect connection to the power supply network – repairs carried out by unauthorized personnel. **ATTENTION:** the plastic parts of the product are not covered by warranty as well as the damage to the power cord resulting from wear; any repair will therefore be borne by the owner. The transport costs and the risks deriving from it, are fully borne by the user. To view the warranty terms, please consult our website [www.digiquess.it](http://www.digiquess.it) or contact support. **ATTENTION:** if it is necessary to bring or send the device to the authorized service center, it is recommended to clean it thoroughly in all its parts. If the device

is even minimally dirty or encrusted with limescale, externally or internally, for sanitary reasons, the service center will reject the device itself without viewing it.

### HOW TO CONTACT SUPPORT

For any information, request, need or other need you must contact support. Always indicate the item on the plate on the back of the device itself and the reason for the request for technical assistance: in this way we will be able to provide you with faster and more effective assistance.

Our site is the fastest and easiest way to communicate with the technical service: **[www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)**

In the section **USEFUL LINKS** section > **CUSTOMER SUPPORT** you can fill out a **FORM**, a form dedicated to troubleshooting: fill it out and you will be contacted.

You can also contact us via:

- EMAIL: **[postvendita@digiquest.it](mailto:postvendita@digiquest.it)**

- TELEPHONE: +39 06 9857981 Monday to Friday, from 9.30 to 12.30 and from 15.30 to 17.30.

**PRIVACY:** the processing of any personal data collected will take place in accordance with the provisions of Regulation (EU) 679/2016 and current legislation. The complete information is available on our website **[www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)**

### KEEP THE PURCHASE DOCUMENT HERE



**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

| <b>Modello</b>   | <b>Alimentazione</b> | <b>Frequenza</b> | <b>Potenza</b> |
|--|----------------------|------------------|----------------|
| 30LT static electric oven<br>Art.: HOME0046<br>(Mod. JK30C02-ML) | 220-240V             | 50/60Hz          | 1600W          |

Due to the constant development of our product functionality and design, we reserve the right to make changes to the product without prior notice.

**NOTES:**

Technical specifications may change without notice. The content of the manual may differ from the product and is subject to change without notice.

In the event of inaccurate, incomplete or incorrect information or mere transcription errors, the supplier (distributor) will be exempt from any liability in this regard and may refuse the execution of the service related to the error.

The photos and illustrations are for illustrative purposes only and may not reflect the image of the product.

Due to updates or errors, the content of this manual may not exactly match the actual product. Consult the [www.digiquest.it](http://www.digiquest.it) website for further information or contact technical support [info@digiquest.it](mailto:info@digiquest.it)



**PARTS THAT COME INTO CONTACT WITH FOOD  
COMPLY WITH FOOD CONTACT REGULATIONS**

**COMPLIES WITH THE NEW CE A13 / EK1 STANDARD.**



DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions. The declaration in its complete form is available from DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico - Headquarters Via Avisio, 18 - 00048 Nettuno (RM) - Italy.

Manufactured by: DIGIQUEST SOLUTIONS s.r.l. a socio unico  
Headquarters Via Avisio, 18 - 00048 Nettuno (RM) - Italy.  
Registered office Via Privata Fratelli Gabba, 5 - 20121 Milano - Italy

[www.digiquest.it](http://www.digiquest.it)

Made in China