

Lifenaxx[®]* Manuale di istruzioni

Espresso to go LX-060

Prima di utilizzare il dispositivo è necessario leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le informazioni sulla sicurezza.



Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o da persone prive di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate o istruite sull'uso di questo dispositivo da una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con il dispositivo.

Conservare con cura il presente manuale di istruzioni per future consultazioni o per la condivisione del prodotto. Fare lo stesso con gli accessori originali di presente prodotto. In caso di garanzia, contattare il rivenditore o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Goditi il tuo prodotto. * Condividi la tua esperienza e la tua opinione su uno dei più noti portali internet.

Le specificazioni sono soggette a modifiche senza preavviso; accertarsi di utilizzare il manuale più recente disponibile sul sito Web del produttore.

Sommario

Suggerimenti	2	Fasi di installazione	6
Istruzioni di sicurezza	2	Uso di grandi capsule.....	7
Regole di sicurezza per la batteria	3	Uso di piccole capsule	7
.....	3	Uso della miscela caffè	7
Avvertenze	3	Preparazione del caffè/espresso	8
Dichiarazione di non		Domande frequenti.....	8
responsabilità	4	Specificazioni tecniche	9
Caratteristiche	4	Supporto	9
Panoramica del prodotto	4	Dichiarazione di conformità	10
Ricarica	5	Smaltimento	10
Istruzioni per l'uso	5		

Suggerimenti

● Utilizzare il prodotto solo per gli scopi per cui è stato concepito. funzione● Non danneggiare il prodotto. I seguenti casi potrebbero danneggiare il prodotto: Non corretto tensione, incidenti (compresi liquidi o umidità), uso improprio o abuso del prodotto difettoso o improprio installazione, problemi di alimentazione di rete, inclusi picchi di corrente o fulmini danno, infestazione da insetti, manomissioni o modifiche del prodotto da parte di persone diverse dal servizio autorizzato personale, esposizione a sostanze anormalmente corrosive materiali, inserimento di corpi estranei nel unità, utilizzata con accessori non pre-approvati.● Fare riferimento e rispettare tutte le avvertenze e le precauzioni riportate nel manuale d'uso.

Istruzioni di sicurezza

- È destinato all'uso da parte di privati.
- Non toccare mai il prodotto con mani bagnate o umide.
- Il prodotto può essere utilizzato solo con la tensione indicata sull'etichetta.
- Non posizionare il prodotto su una superficie instabile. L'unità potrebbe danneggiarsi o le persone potrebbero ferirsi. Qualsiasi collegamento deve essere effettuato solo in conformità con le istruzioni del produttore o ottenuto dal produttore.
- Il cavo è rivestito e isola la corrente. Non appoggiare alcun oggetto sul cavo, poiché ciò potrebbe causare la perdita della funzione protettiva. Evitare di sottoporre il cavo a sollecitazioni eccessive, in particolare in corrispondenza di prese e spine.
- Non inserire oggetti nelle aperture dell'unità, poiché in alcuni punti scorre corrente e il contatto potrebbe causare incendi o scosse elettriche.

- Non utilizzare detergenti liquidi o spray detergenti. Il prodotto può essere pulito solo con un panno umido.
- Non collegare dispositivi aggiuntivi non consigliati dal produttore.
- Non utilizzare il prodotto alla luce diretta del sole o in luoghi in cui la temperatura potrebbe superare i 50°C per un periodo prolungato.

Regole di sicurezza per la batteria

Il prodotto utilizza batterie ricaricabili e può essere portato ovunque tu ne abbia bisogno. Tuttavia, **TUTTE** le batterie possono **ESPLODERE**, **PRENDERE FUOCO** e **CAUSARE USTIONI** se smontate, forate, tagliate, schiacciate, cortocircuitate, incenerite o esposte ad acqua, fuoco o ad alte temperature, quindi devi maneggiarle con cura.

Per utilizzare le batterie ricaricabili in modo sicuro, seguire queste linee guida:

- Quando si smaltiscono le batterie usate, attenersi **SEMPRE** alle leggi locali in materia di rifiuti e riciclaggio.
- Utilizzare **SEMPRE** il prodotto per caricare le batterie ricaricabili.
- **NON** riporre **MAI** le batterie ricaricabili in tasca, in borsa o in altri contenitori, in particolare quelli contenenti oggetti metallici.
- **NON** conservare **MAI** le batterie ricaricabili insieme a materiali pericolosi o combustibili.
- **NON** lasciare **MAI** che la batteria ricaricabile o il vano batteria si bagnino, prima, durante o dopo l'installazione. (Ricorda che il tuo prodotto è resistente alle intemperie, ma il vano batteria interno e le batterie non lo sono.)
- **NON** smontare, tagliare, schiacciare, forare, cortocircuitare, smaltire le batterie nel fuoco o nell'acqua o esporre la batteria ricaricabile a temperature superiori a 50°C.

Avvertenze

● Non smontare il prodotto, potrebbe causare cortocircuiti o danni. ● La durata della batteria diminuirà con l'uso. Caricare la batteria almeno una volta al mese per preservarla nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per lungo tempo. ● Avviso sulla batteria: l'uso improprio della batteria potrebbe causare incendi o ustioni chimiche. La batteria potrebbe esplodere in caso di danni. ● Non modificare, riparare o rimuovere senza la supervisione di un professionista. ● Non utilizzare liquidi corrosivi o volatili per la pulizia. ● Non far cadere o scuotere il dispositivo, potrebbe rompere i circuiti interni o la meccanica. ● Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini piccoli.

Dichiarazione di non responsabilità

● In nessun caso Technaxx Deutschland sarà ritenuta responsabile per alcun pericolo diretto, indiretto, punitivo, incidentale o speciale conseguente alla proprietà o alla vita, per l'immagazzinamento improprio, derivante o connesso all'uso o all'uso improprio dei propri prodotti.

Caratteristiche

- Dimensioni compatte e design leggero: ideale per gli spostamenti, i viaggi, il campeggio o per l'uso in ufficio. Si adatta a zaini o borse e consente di risparmiare spazio.
- Alimentazione a batteria: la batteria ricaricabile consente il funzionamento senza presa di corrente, quindi la macchina può essere utilizzata ovunque, ad esempio in auto, in campeggio o durante le attività all'aperto. Lunga durata della batteria per diverse tazze.
- Compatibilità versatile: la macchina può essere utilizzata sia con capsule che con caffè macinato, dandoti la possibilità di scegliere tra comode capsule e polvere di caffè appena macinata.
- Riscaldamento rapido: grazie alla tecnologia di riscaldamento rapido, il caffè/espresso viene preparato in pochi minuti, ideale per una pausa caffè veloce quando si è in giro.
- Funzionamento intuitivo: comandi semplici con un solo pulsante che consentono di utilizzare la macchina con il minimo sforzo, senza impostazioni complicate.
- Batteria ricaricabile: le batterie sono ricaricabili tramite USB-C, consentendo una facile gestione e flessibilità durante la ricarica.
- Materiali di alta qualità: alloggiamento robusto e leggero in ABS + acciaio inox 304 + PA/GF per una lunga durata e una facile pulizia.
- Serbatoio dell'acqua: quantità sufficiente per una piccola tazza di caffè/espresso.

Panoramica del prodotto

	1	Tappo
	2	Contenitore per l'acqua
	3	Unità di riscaldamento e preparazione <i>Attenzione: non lavabile</i>

<p>The diagram shows an exploded view of a coffee machine. Part 1 is the top lid with a power button. Part 2 is the water reservoir. Part 3 is the main body. Part 4 is the power button on the front. Part 5 is a small component inside the body. Part 6 is the coffee filter assembly. Part 7 is the coffee capsule holder. Part 8 is the coffee capsule. Part 9 is the coffee cup. Part 10 is the anti-slip mat at the base.</p>	4	Pulsante di accensione/spegnimento
	5	Porta di ricarica USB-C
	6	Adattatore per miscela caffè
	7	Adattatore per piccole capsule
	8	Adattatore per grandi capsule
	9	Tazza
	10	Rivestimento antiscivolo

Ricarica

1. Ricaricare il dispositivo non appena si accende la luce LED rossa. La luce LED rossa rimarrà accesa fino a quando la batteria non sarà ricaricata. Non appena la batteria sarà ricaricata correttamente la luce LED diventerà di colore verde
2. Finché il cavo USB sarà collegato, il dispositivo non potrà essere usato. Scollegare il cavo quando il dispositivo è completamente carico. Solo allora sarà possibile avviare il dispositivo ed iniziare ad usarlo.

Istruzioni per l'uso

Attenzione:

1. *Non toccare il pulsante verde sul cappuccio quando è in fase di riscaldamento. Tenere i bambini lontani dal dispositivo quando è in fase di riscaldamento.*

2. Non avviare il processo di riscaldamento se non c'è acqua all'interno, anche se c'è una protezione contro il surriscaldamento del prodotto fino a 145° C. Quando viene attivata la protezione contro il surriscaldamento del prodotto, il LED lampeggia per 5 secondi in rosso ed emette un segnale acustico per 5 secondi.

3. Pulire il dispositivo e tenerlo asciutto dopo l'uso.

Colore LED	Stato di lavoro
Rosso: il LED lampeggia per 5 secondi	Protezione da surriscaldamento
Arancione: LED pulsante	Riscaldamento
Verde: Luce LED rotante	Preparare
Rosso: Luce LED rotante	Brew (batteria inferiore al 25%)

Fasi di installazione

					
Adattatore per grandi capsule	Adattatore per piccole capsule	Adattatore per miscela caffè	Grande capsula	Piccola capsula	Caffè in polvere

Compatible Capsules



Incompatible Capsule



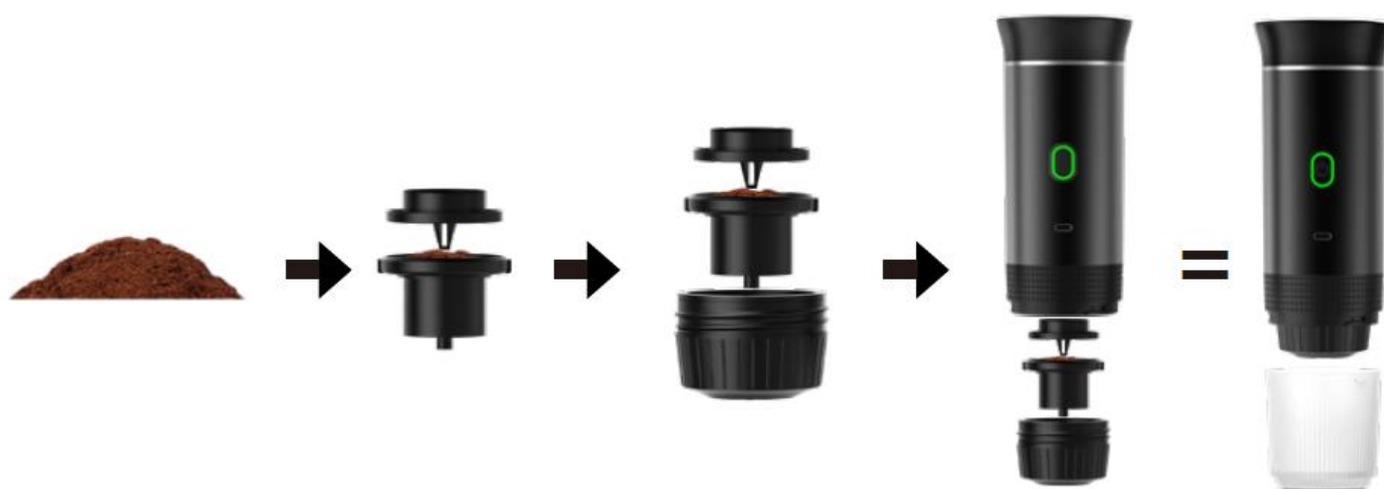
Uso di grandi capsule



Uso di piccole capsule



Uso della miscela caffè



Preparazione del caffè/espresso

Per l'infusione è possibile scegliere tra acqua fredda o acqua calda.

Per l'acqua fredda, procedere come segue:

1. Togliere il tappo, versare acqua fredda nel contenitore (max. 60 ml), quindi chiudere il tappo.
2. Premere una volta il pulsante di accensione per controllare il livello della batteria (LED verde acceso), quindi premere a lungo il pulsante di accensione per preparare un caffè freddo/espresso (Luce LED verde rotante), il LED rosso ruota quando il livello della batteria è inferiore al 25%.
3. Per riscaldare l'acqua fredda, premere due volte il pulsante per riscaldare l'acqua a 86°C entro 5 minuti (Luce LED arancione lampeggiante). Non appena verrà raggiunta la temperatura desiderata, il dispositivo emetterà 4 segnali acustici e inizierà automaticamente ad erogare il caffè caldo/espresso per 60 secondi (LED verde rotante).

Per l'acqua calda, procedere come segue:

1. Togliere il tappo, versare l'acqua calda nel contenitore, quindi chiudere il tappo.
2. Premere una volta il pulsante di accensione per controllare il livello della batteria (LED verde acceso), quindi premere a lungo il pulsante di accensione per preparare un caffè caldo/espresso. Questa operazione richiederà 60 secondi (LED verde rotante).

Domande frequenti

Malfunzionamento	Analisi	Risoluzione dei problemi
La luce rossa è accesa per 8 secondi	Batteria scarica	Caricarlo per 3-5 ore per assicurarsi che si ricarichi completamente.
La luce rossa lampeggia lentamente con un cicalino che suona per 5 secondi	Tempo di riscaldamento oltre 15 minuti, il dispositivo smette di funzionare	Riavvia. Fai doppio clic sul pulsante di accensione per riscaldare l'acqua
La luce rossa lampeggia rapidamente con un cicalino che suona per 5 secondi	Surriscaldamento protezione	Togliere il tappo per farlo raffreddare per 5 minuti. Quindi riscaldare nuovamente facendo doppio clic sul pulsante di accensione.

Estrazione solo di acqua	La capsula grande o piccola non è ben forata	Ruotare l'adattatore per capsule fino in fondo, fino a quando non si riesce più ad avvitarlo.
Il caffè macinato estratto è con residuo	La polvere di caffè è traboccata sul bordo del contenitore	Assicuratevi che la polvere di caffè non fuoriesca dal contenitore e usate un cucchiaino per pressarla bene, così da ottenere una migliore infusione.

Specificazioni tecniche

Quantità del serbatoio dell'acqua	60 ml
Grandezza della tazza	120 ml
Alimentazione elettrica	USB-C 5V / 2A
Capacità della batteria	3x 18650 / 2500 mAh
Energia	72 W
Tensione di lavoro	12 V
Tempo di bollizione dell'acqua	5 minuti
Tempo massimo di riscaldamento	Fino a 15 minuti
Tempo di infusione	60 secondi
Temperatura massima di riscaldamento	145°C
Temperatura di riscaldamento dell'acqua	86°C
Tempo di ricarica	3-5 ore
Utilizzo con una carica completa	5 caffè con una sola ricarica
Materiale	ABS+304+PA/GF
Peso e dimensioni	668g / (Lunghezza) 8,35 x (Larghezza) 8,35 x (Altezza) 24,6 cm
Contenuto della confezione	1x Espresso to go LX-060, 1x porta capsule grande, 1x porta capsule piccolo, 1x porta polvere di caffè, 1x tazza, 1x Manuale di istruzioni

Supporto

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643*

(14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti mobili). Email: support@technaxx.de

*La hotline di supporto è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00.

In caso di anomalie e incidenti, contattare: gpsr@technaxx.de

Dichiarazione di conformità



Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG dichiara con la presente che l'apparecchiatura tipo LX-060 Prod. ID.:5315 è conforme alla direttiva 2014/30/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.technaxx.de/reseller.

Smaltimento



Smaltimento degli imballaggi Smaltire l'imballaggio in base al tipo di materiale.

Smaltire il cartone nel raccoglitore della carta, i fogli nella raccolta dei materiali riciclabili.



Smaltimento di vecchie apparecchiature (vale per tutti i paesi membri dell'Unione Europea e per gli altri paesi europei con raccolta differenziata (raccolta di materiali riciclabili). Le vecchie apparecchiature non devono essere smaltite con i rifiuti domestici! Ogni consumatore è obbligato per legge a smaltire separatamente i vecchi dispositivi dai rifiuti domestici nel proprio punto di raccolta nel suo comune o distretto. Ciò garantisce che i vecchi dispositivi vengano adeguatamente riciclati e che si evitino effetti negativi sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettrici sono contrassegnati dal simbolo qui rappresentato.



Le batterie e gli accumulatori non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici! In qualità di consumatore, sei obbligato per legge a consegnare tutte le batterie e le batterie ricaricabili, indipendentemente dal fatto che contengano o meno sostanze nocive*, presso un punto di raccolta nel tuo comune/città o nel commercio, in modo che possano essere smaltite in un modo ecologico. può essere smaltito con delicatezza.

* contrassegnato con: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo.
Restituisci il tuo prodotto al tuo punto di raccolta con la batteria installata e solo scarica!

Prodotto in Cina

Distribuito da:
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck, Germania

Caffè da asporto LX-060