

nutribullet
PRO® 1000



Manuale d'uso

Avvertenze di sicurezza

Avvertenza: Prima di utilizzare NutriBullet® leggere attentamente tutte le istruzioni onde evitare il rischio di gravi lesioni. Quando si utilizza un apparecchio elettrico, oltre alle più elementari misure di sicurezza, è necessario osservare le seguenti avvertenze.

! Conservare queste istruzioni!

• QUESTO APPARECCHIO È DESTINATO ESCLUSIVAMENTE ALL'USO DOMESTICO

INFORMAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

- Questo apparecchio non deve essere utilizzato da bambini. Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata dei bambini.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

- **NON LASCIARE NUTRIBULLET® INCUSTODITO MENTRE È IN FUNZIONE.**
- **NON UTILIZZARE ALL'APERTO.**
- **QUANDO NON È IN USO, SCOLLEGARE SEMPRE NUTRIBULLET® DALLA PRESA DI CORRENTE.**

- Scollegare sempre il cavo dalla presa di corrente se l'apparecchio viene lasciato incustodito o prima di assemblarlo, smontarlo o pulirlo.
- Spegner e scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente prima di sostituire gli accessori o avvicinarsi alle parti in movimento.
- L'apparecchio può essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e di conoscenza qualora siano sorvegliate o abbiano ricevuto istruzioni sull'utilizzo in sicurezza dell'apparecchio e siano

consapevoli dei rischi che l'uso può comportare.

- Non utilizzare l'apparecchio per usi diversi da quelli previsti. Un uso improprio può causare lesioni personali.

CALORE E PRESSIONE: MISURE DI SICUREZZA

Per evitare possibili lesioni personali, non frullare ingredienti caldi, solidi o liquidi, all'interno di un bicchiere NutriBullet® ermetico!

AVVERTENZA: Se mescolati velocemente, gli ingredienti caldi possono generare un aumento della pressione interna al contenitore, provocando il distacco della lama dal bicchiere e l'improvvisa espulsione del contenuto. Frullare ingredienti e liquidi a temperatura ambiente o refrigerati (21°C o inferiore).

Non far funzionare l'apparecchio in continuo più di quanto sia necessario per la preparazione della ricetta - in genere, è sufficiente meno di un minuto. L'attrito prodotto dalle

AVVERTENZA! lame durante il funzionamento prolungato può riscaldare gli ingredienti, con aumento della pressione interna al contenitore ermetico. L'aumento di pressione può causare la separazione del bicchiere dalla lama o la fuoriuscita del contenuto con conseguenti, possibili lesioni personali e/o danni materiali. Se il bicchiere NutriBullet® risulta caldo al tatto, spegnere l'apparecchio e lasciare raffreddare il contenitore per almeno quindici minuti. Lasciare depositare il contenuto prima di rimuovere delicatamente il bicchiere dalla base motore. Con il bicchiere NutriBullet® rivolto lontano dal viso e dal corpo, svitare lentamente la lama di estrazione per eliminare l'eventuale pressione residua.

Se è necessario frullare per più di un minuto, suddividere l'operazione in cicli di 1 minuto. Dopo ogni ciclo, lasciare che il motore si fermi completamente e attendere almeno un minuto prima di iniziare il ciclo successivo. Per evita-

re il surriscaldamento degli ingredienti, non frullare per più di 3 cicli di 1 minuto consecutivi. Dopo il terzo ciclo, lasciare riposare il contenuto per 2-3 minuti per evitare il surriscaldamento e l'aumento della pressione.

Col passare del tempo lo zucchero contenuto nella frutta e nella verdura può fermentare, rilasciando gas e causando un aumento di pressione all'interno del bicchiere ermetico NutriBullet®.

Non conservare frullati o miscele in contenitori ermetici, con la lama di estrazione montata. Se non si prevede di consumare subito il frullato, prima di metterlo in frigorifero, rimuovere la lama di estrazione e coprire il bicchiere NutriBullet® con pellicola per alimenti. Se il frullato è stato preparato nella caraffa, travasarlo in un altro contenitore prima di metterlo in frigorifero. Non conservare i frullati in un bicchiere ermetico NutriBullet® fuori dal frigorifero per lungo tempo:

il composto potrebbe deteriorarsi e fermentare, liberando gas che potrebbero farlo traboccare.

Non frullare liquidi gassati o ingredienti effervescenti (p.es., bicarbonato di sodio, polvere lievitante, aceto, acido citrico, lievito etc.). La pressione generata dai gas liberati può provocare la rottura o il distacco del contenitore di miscelazione ermetico, con pericolo di lesioni personali e/o danni materiali.

Se si aziona NutriBullet® per più di un minuto, l'attrito prodotto dalle lame può riscaldare gli ingredienti e far aumentare la pressione all'interno del contenitore. Se il contenitore di miscelazione risulta caldo al tatto, spegnere l'apparecchio e lasciare raffreddare il contenitore prima di aprirlo, con cautela, rivolto lontano dal corpo, per evitare possibili lesioni.

AVVERTENZA! Fare attenzione quando si versa del liquido caldo nel frullatore: potrebbe essere espulso dall'apparecchio per l'improvvisa formazione di vapore.

SICUREZZA LAME

Prima di riporre la lama di estrazione avvitarla sempre al bicchiere NutriBullet®. Una lama esposta comporta il pericolo di lesioni.

AVVERTENZA! Le lame sono affilate! Maneggiarle con cura. Fare attenzione quando si maneggiano le lame. Per evitare lesioni, non maneggiare o toccare i bordi delle lame.

Fare attenzione quando si svuota il contenitore di miscelazione e durante la pulizia.

EVITARE IL CONTATTO CON LE PARTI IN MOVIMENTO!

Per ridurre il rischio di gravi lesioni personali, tenere le mani e gli utensili lontano dalle lame mentre si frullano i cibi.

- **PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI PERSONALI O DANNI MATERIALI,** prima di posizionare la lama sulla base motore e azionare NutriBullet PRO® 1000 assicurarsi che la lama sia ben serrata (a mano) sul bicchiere. Prima di posizionare la lama di estrazione sulla base motore e azionare NutriBullet PRO® 1000, verificare che la lama sia allineata correttamente.
- Terminato di frullare, prima di rimuovere il gruppo lama di estrazione / bicchiere NutriBullet® dalla base motore, verificare che l'apparecchio sia spento e aspettare che le lame si siano arrestate completamente. Se si rimuove il contenitore prima che il motore si sia fermato completamente, si rischia di danneggiare l'attacco della lama di estrazione o la trasmissione del motore.

Non usare NutriBullet PRO® 1000 senza l'aggiunta di liquidi, poiché si rischia di danneggiare le lame.

- Per preparare frullati e altre bevande nutrienti, la tecnologia cyclonic action® di NutriBullet PRO® 1000 richiede l'uso di liquidi. NutriBullet PRO® 1000 non è progettato per essere usato senza liquidi o come tritaggiaccio.

Aggiungere sempre liquidi al frullato.

- **NON USARE** la lama di estrazione per macinare ingredienti secchi come caffè o cereali in chicchi o in fiocchi: motore e lama potrebbero danneggiarsi.
- Per risultati sempre ottimali, raccomandiamo di sostituire la lama ogni 6 mesi (a seconda dell'uso) o secondo necessità.

SICUREZZA ELETTRICA

AVVERTENZA! Non collegare l'apparecchio a impianti elettrici con specifiche o prese diverse da quelle indicate. Non utilizzare alcun tipo di adattatore o convertitore di tensione che potrebbe causa-

AVVERTENZA! re cortocircuiti, incendi, shock elettrici, lesioni personali o danni all'apparecchio.

- L'uso di accessori, compresi vasetti per conserve, è vietato e, oltre ad invalidare la garanzia, può essere causa di incendio, scosse elettriche, lesioni personali e danni all'apparecchio.
- Per evitare ogni rischio di scossa elettrica, non immergere il cavo di alimentazione, la spina o la base motore di NutriBullet PRO® 1000 in acqua o in qualsiasi altro liquido. Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione, la spina o la base motore appaiono danneggiati.
- **SPEGNERE e SCOLLEGARE** sempre NutriBullet PRO® 1000 dalla presa di corrente quando non è in uso, e **PRIMA** di assemblarlo, smontarlo, sostituire gli accessori o pulirlo. Non maneggiare NutriBullet PRO® 1000 finché tutte le parti non si sono completamente arrestate.

- Non lasciare che il cavo penda dal bordo del tavolo o del piano di lavoro. Non tirare, attorcigliare o danneggiare il cavo di alimentazione. Evitare che il cavo di alimentazione venga a contatto con superfici calde come, ad esempio, i fornelli.
- Se il motore smette di funzionare, scollegare il cavo di alimentazione e lasciare raffreddare il motore per almeno 15 minuti prima di usarlo di nuovo. NutriBullet PRO® 1000 è dotato di una protezione termica interna che spegne il motore in caso di surriscaldamento. La protezione termica si disattiva dopo aver scollegato l'apparecchio dalla presa di corrente e averlo lasciato raffreddare.
- In caso di danneggiamento del cavo, farlo sostituire tempestivamente dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da personale qualificato, in modo da prevenire ogni rischio.

AVVERTENZA!

ATTENZIONE: per evitare i rischi connessi all'intervento accidentale della protezione termica, l'apparecchio non deve essere alimentato tramite un dispositivo di accensione/spegnimento esterno, ad esempio un timer, né collegato a un circuito che venga acceso e spento regolarmente dal fornitore di energia.

RISCALDAMENTO SUI FORNELLI

Non frullare ingredienti caldi in un bicchiere ermetico NutriBullet®!

AVVERTENZA!

Per riscaldare composti frullati a temperatura ambiente (21°C) o inferiore, trasferirli in una pentola e metterli sul fuoco. Servirsi di un termometro per controllare la temperatura interna degli ingredienti: potrebbero risultare freddi al tatto, ma essere caldi all'interno.

NutriBullet PRO® 1000 non è adatto per essere usato su un piano cottura. Non appoggiare la base motore o altri

accessori NutriBullet® sui fornelli, non metterli in microonde e non immergerli in acqua bollente. Gli accessori si danneggerebbero.

AVVERTENZE SULLA VENTILAZIONE

Per prevenire il rischio di incendio, le fessure sul fondo della base motore devono essere prive di polvere o lanugine e mai ostruite da materiali infiammabili come giornali, tovaglie, tovaglioli, strofinacci, tovagliette o altri materiali simili.

- **ATTENZIONE!** Collocare sempre NutriBullet PRO® 1000 su una superficie piana, lasciando sufficiente spazio libero sotto e intorno alla base motore per permettere una corretta circolazione dell'aria. Le fessure sul fondo della base motore garantiscono la ventilazione necessaria per il corretto funzionamento dell'apparecchio e per evitare il surriscaldamento del motore.

SICUREZZA MEDICA

- Le informazioni contenute in questo manuale d'uso non intendono sostituire il parere del vostro medico. Per qualsiasi questione relativa alla salute e all'alimentazione, consultare sempre il proprio medico.

INTERAZIONE CON I FARMACI:

- Se si assumono farmaci, in particolare farmaci anti colesterolo, anticoagulanti, farmaci per il controllo della pressione, tranquillanti o antidepressivi, consultare un medico prima di provare le ricette proposte nel manuale d'uso o nel ricettario.
- Evitare di frullare i semi e i noccioli elencati qui di seguito con NutriBullet® perché contengono una sostanza chimica che, se ingerita, rilascia cianuro nell'organismo: semi di mela, noccioli di ciliegia, noccioli di prugna, noccioli di pesca e noccioli di albicocca. I noccioli della frutta possono anche danneggiare i contenitori di miscelazione.

ISTRUZIONI AGGIUNTIVE PER UN USO CORRETTO

- Non mettere i componenti di NutriBullet PRO® 1000 in microonde, in forno o in una pentola, né immergerli in acqua bollente perché potrebbero danneggiarsi.
- **PER EVITARE LA FUORIUSCITA DEL FRULLATO, NON RIEMPIRE TROPPO I CONTENITORI DI MISCELAZIONE!** Quando si versano gli ingredienti nei contenitori di miscelazione, assicurarsi di non superare l'indicazione di livello MAX. Il superamento dell'indicazione di livello MAX può causare la fuoriuscita di liquido e un pericoloso aumento della pressione interna al contenitore.
- I contenitori di miscelazione e le lame di estrazione sono specifici del modello NutriBullet PRO® 1000 in vostro possesso. L'uso di parti non compatibili (parti di altri modelli) può danneggiare NutriBullet PRO® 1000 o comportare rischi per la sicurezza. Per richiedere parti di ricambio (bicchieri, caraffa, lame di estrazione NutriBullet®) sul sito **nutribullet.com** o tramite il servizio clienti, specificare il modello dell'apparecchio in modo da ricevere componenti compatibili.
- Ispezionare periodicamente tutti i componenti di NutriBullet PRO® 1000 per individuare eventuali danni o segni di usura che potrebbero comprometterne il funzionamento o rappresentare un pericolo elettrico. Assicurarsi che il cavo e la spina non siano danneggiati. Interrompere l'uso e sostituire il contenitore di miscelazione se si rilevano crepe, incrinature, opacità o danni alla plastica. Assicurarsi che le lame possano ruotare liberamente e che la struttura non sia danneggiata. Assicurarsi che la base motore non sia ostruita e sia pulita. Eseguire le operazioni di manutenzione racco-

mandate nel manuale d'uso e non utilizzare NutriBullet PRO® 1000 con componenti danneggiati.

Se, per qualsiasi motivo, NutriBullet PRO® 1000 non funzionasse correttamente, spegnerlo immediatamente e rivolgersi al servizio clienti. È possibile acquistare nuovi bicchieri e lame di estrazione NutriBullet® sul sito **nutribullet.com** o rivolgendosi al servizio clienti.

| Conservare • queste istruzioni!

Per eventuali commenti, domande o dubbi, visitare il sito **nutribullet.com**.

nutribullet
PRO[®] 1000



Sommario

- 14** **Contenuto della confezione**
- 15** **Guida al montaggio**
- 16** **Montaggio e uso del bicchiere NutriBullet®**
- 18** **Manutenzione**
 - 18 Come pulire NutriBullet®
 - 19 Come riporre l'apparecchio
- 19** **Parti di ricambio**

Grazie per aver acquistato NutriBullet PRO® 1000.

Contenuto della confezione



base motore



**bicchiere da
900mL**



**bicchiere da
700mL**

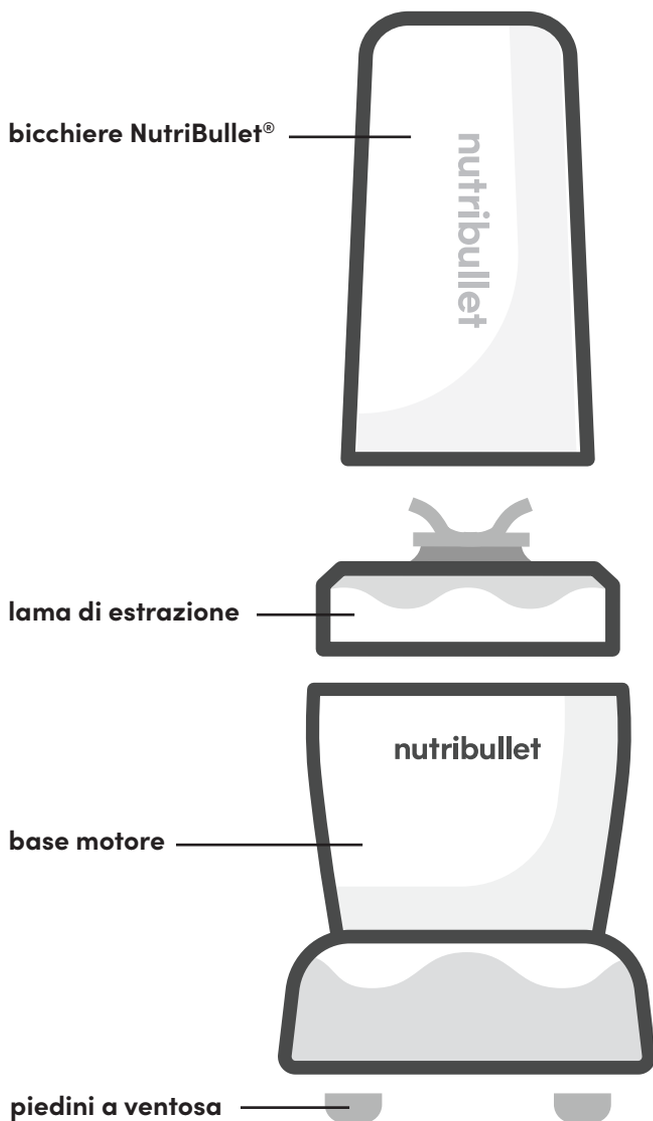


**lama di estra-
zione**



**2 coperchi da
passeggio**

Guida al montaggio



Montaggio e uso del bicchiere NutriBullet®



TENERE SEMPRE PRESENTI QUESTE AVVERTENZE DI SICUREZZA QUANDO SI USA L'APPARECCHIO:

- Assicurarsi di aver collegato la base motore alla presa di corrente.
- Le lame sono affilate, maneggiarle con cura.
- Non far funzionare l'apparecchio a vuoto.
- Gli accessori dell'apparecchio non sono idonei all'uso in microonde, in quanto potrebbero danneggiarsi.
- **Non** lasciare l'apparecchio incustodito mentre è in funzione.

Non frullare ingredienti caldi nei bicchieri di miscelazione ermetici NutriBullet®.

AVVERTENZA! Gli ingredienti caldi possono far aumentare la pressione all'interno del bicchiere ermetico, provocando la possibile espulsione del contenuto. Frullare ingredienti solidi e liquidi a temperatura ambiente o refrigerati (21°C o inferiore).

- 1 Prima di passare al punto 2, rileggere le avvertenze e gli avvisi riportati nel paragrafo Avvertenze di Sicurezza (pag. 2-10).
- 2 Posizionare la base motore su una superficie pulita, asciutta e piana, come un bancone o un tavolo.



3

Introdurre gli ingredienti nel bicchiere NutriBullet®.

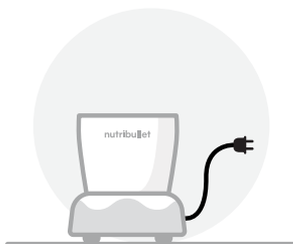
IMPORTANTE: Non riempire troppo il bicchiere! Per evitare la fuoriuscita di liquido, non superare l'indicazione di livello MAX quando si introducono gli ingredienti nel bicchiere.

4



Avvitare la lama di estrazione al bicchiere fino a chiuderlo ermeticamente.

5



Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente.

6



Capovolgere il bicchiere e posizionarlo sulla base motore; ruotare il bicchiere in senso orario per bloccarlo in posizione. Questa operazione aziona il ciclo di miscelazione.

7 Il frullatore esegue automaticamente il ciclo di miscelazione per 1 minuto. Per arrestare l'apparecchio prima della conclusione del ciclo di miscelazione, passare al punto 8.

8



Sbloccare il bicchiere ruotandolo delicatamente in senso antiorario. Si avvertirà un clic. Il frullato è pronto!

IMPORTANTE: Per ottenere frullati omogenei e cremosi, dovrebbe essere sufficiente frullare per non più di 1 minuto.



ATTENZIONE

Non rimuovere la lama di estrazione dal bicchiere NutriBullet® fino al completo arresto dell'apparecchio. Non usare la lama di estrazione come coperchio per il bicchiere. Alcuni alimenti possono contenere sostanze attive o rilasciare gas che, se lasciati in un contenitore ermetico, si espandono causando un eccessivo accumulo di pressione che può comportare il rischio di lesioni. Per conservare il frullato all'interno del bicchiere, chiuderlo con pellicola per alimenti. Quando si apre il bicchiere, rivolgerlo sempre lontano dal corpo.

Manutenzione

Pulire NutriBullet® è semplice: I bicchieri, i coperchi e le lame sono lavabili nel **CESTELLO SUPERIORE** della lavastoviglie. La base motore può essere lavata velocemente a mano con acqua e sapone. Continuare a leggere per maggiori informazioni.

Come pulire Nutribullet®:

• 1:

Importantissimo: **SPEGNERE** e **SCOLLEGARE** sempre la base motore dalla presa di corrente quando l'apparecchio non è in uso. Non maneggiare l'apparecchio finché tutti i componenti non si sono completamente arrestati. Questo vale per tutte le operazioni di assemblaggio, smontaggio, sostituzione degli accessori, pulizia e quando si lascia l'apparecchio incustodito.

• 2:

Rimuovere il bicchiere NutriBullet® e la lama di estrazione dalla base motore.

• 3:

Pulire i singoli componenti (base motore, lama di estrazione, bicchieri NutriBullet®) come indicato di seguito.

BASE MOTORE:

- Per evitare il rischio di lesioni, **NON** cercare di pulire il sistema di azionamento della base motore quando Nutri-Bullet PRO® 1000 è collegato alla presa di corrente.
- Non cercare di rimuovere componenti dalla base motore.
- Per pulire la base motore, utilizzare una spugnetta o un panno inumiditi con acqua tiepida e sapone.
- Se necessario, servirsi di uno spazzolino per pulire a fondo la zona del sistema di azionamento.
- Per eliminare residui di cibo, pulire la base motore con una spugnetta inumidita con acqua tiepida.



AVVERTENZA: NON immergere la base motore in acqua.

LAMA DI ESTRAZIONE:

- Le lame sono affilate! Durante la pulizia maneggiare con cautela la lama di estrazione! La lama è lavabile nel **CESTELLO SUPERIORE** della lavastoviglie. È consigliabile pulire le lame subito dopo l'uso per limitare la formazione di incrostazioni. Rimuovere lo sporco ostinato con uno spazzolino o una spugnetta.

- **Non rimuovere componenti della lama di estrazione:** la lama potrebbe subire danni irreversibili con conseguente fuoriuscita di liquido durante la miscelazione. Se nel tempo la lama di estrazione si allenta o si danneggia, è possibile ordinarne una nuova sul sito **nutribullet.com** o contattare il servizio clienti.
- Asciugare accuratamente la lama di estrazione dopo ogni utilizzo.
- Verificare regolarmente l'integrità dell'attacco della lama, controllando che non vi siano crepe o rotture. Se danneggiata, la lama di estrazione deve essere sostituita immediatamente onde evitare possibili lesioni personali.

BICCHIERI NUTRIBULLET® E COPERCHI DA PASSEGGIO:

Questi elementi sono lavabili nel **CESTELLO SUPERIORE** della lavastoviglie. Prima di metterli in lavastoviglie, raccomandiamo di risciacquarli e passarli velocemente con una spazzola per piatti per rimuovere eventuali residui secchi di cibo. **NON** usare il ciclo di sanificazione per lavare il bicchiere perché potrebbe deformare il materiale plastico.

Rimozione dello sporco ostinato:

Incrostazioni di cibo sul bicchiere NutriBullet® o sulla lama di estrazione si possono rimuovere facilmente: è sufficiente riempire il bicchiere con acqua a temperatura ambiente (21°C) o inferiore fino all'indicazione di livello MAX e aggiungere 1-2 gocce di detersivo per piatti. Avvitare la lama di estrazione sulla base motore e frullare per 20-30 secondi. Questo serve ad ammorbidire i residui consentendo di rimuoverli con acqua e sapone.

Come riporre l'apparecchio:

Riporre NutriBullet PRO® 1000 in posizione verticale. Non appoggiare nulla sull'apparecchio. Riporre gli altri componenti in un luogo sicuro, dove non possono subire né causare danni.



AVVERTENZA: NON riporre la lama di estrazione senza averla protetta, fissandola al bicchiere NutriBullet®: le lame esposte sono molto pericolose.

Parti di ricambio

Per richiedere ricambi e altri accessori, visitare il sito web **nutribullet.com** o contattare il Servizio Clienti.

Capital Brands Distribution, LLC | www.nutribullet.com | Tutti i diritti riservati.
NutriBullet e il logo NutriBullet sono marchi commerciali di CapBran Holdings, LLC registrati negli Stati Uniti e in tutto il mondo.

Su questo apparecchio è stata raggiunta una potenza di 1000 watt utilizzando il bicchiere da 900 ml e il gruppo lame per macinare 100 g di carne di manzo alla massima velocità per 15 secondi.

Le immagini possono differire dal prodotto reale. Ci impegniamo per migliorare costantemente i nostri prodotti, pertanto le specifiche qui riportate sono soggette a modifiche senza preavviso.

210618_NB PRO 1000