

TOYOTOMI è il produttore Giapponese leader mondiale nella produzione di articoli per riscaldamento, oltre 65 anni d'esperienza nella progettazione e produzione di stufe portatili a combustibile hanno permesso di sviluppare dei combustibili universali adatti per tutte le stufe, sicuri, inodori, efficienti e che permettano un uso duraturo della vostra stufa.

Vi raccomandiamo di usare combustibili a marchio TOYOTOMI poiché rappresentano il meglio di quanto la tecnologia sui fluidi da riscaldamento possa mettere a disposizione: 4 formule appositamente studiate per esaltare le performance di tutte le stufe in una pratica ed ecologica tanica in PET riciclabile.



Guida all'acquisto

L'acquisto di un combustibile è un gesto importante, l'odore e la durata della vostra stufa dipenderanno appunto dalla qualità del prodotto, noi vi suggeriamo di controllare sempre questi parametri:

- **"Il potere calorifico"**, rappresenta la capacità intrinseca di scaldare, i combustibili economici e poco pregiati scaldano poco, nei combustibili Toyotomi questo valore è sempre superiore agli 11.400 Kcal/kg, ovvero al top della categoria.
- **"Il contenuto di aromatici"**, è ciò che determina l'odore durante il funzionamento, espresso in % di peso ci dice semplicemente che più e basso e più inodore sarà il prodotto, i combustibili poco raffinati hanno valori elevati e per questo emetteranno cattivo odore, tutte le 4 nostre formule Toyotomi PLUS, Toyotomi MAX, Toyotomi PRIME e Toyotomi CLEAR hanno valori sempre inferiori a 0,02%, ovvero ai vertici della categoria
- **"Il contenuto di materia non volatile"**, è quella piccola parte di prodotto che letteralmente non viene combusta e per questo si accumula nei bruciatori pregiudicandone nel tempo il corretto funzionamento, prestate molta attenzione a questo valore poiché in certi combustibili questo valore è talmente elevato che può arrivare addirittura a danneggiare la stufa stessa, inutile dire che i nostri prodotti hanno valori tra i più bassi del mercato.
- **"La tanica in materiale Pet"**, diversamente dalle vecchie taniche in HDPE questo materiale è totalmente impermeabile, evita quindi il problema che il combustibile contenuto evapori e/o trasudi con il tempo.



Estendi la Garanzia della tua stufa a vita*

Gentile cliente, raccogliendo **10 punti "bandiera Italia Toyotomi"** che troverai sulle confezioni di combustibile Toyotomi Plus, Toyotomi Prime, Toyotomi Max e Toyotomi Clear avrai diritto ad 1 anno aggiuntivo di garanzia sulla tua stufa a marchio Zibro, Kerosun e Toyoset made by TOYOTOMI.

*L'estensione di Garanzia è ripetibile negli anni successivi purché la stessa non sia scaduta.

La scheda con la raccolta punti dovrà essere spedita a:
Toyotomi Europe Sales Italy srl, Via Edison, 11
20875 Burago di Molgora (MB).

Si prega di compilare la scheda in ogni sua parte in maniera chiara e ben leggibile, eventuali schede non complete o non chiare saranno considerate nulle e non saranno restituite, inoltre vi preghiamo di allegare alla scheda la copia dello scontrino di acquisto e possibilmente il n. di matricola della stufa. I punti possono essere incollati sulla apposita scheda oppure su un foglio a parte e spedito insieme alla scheda.

2 PUNTI		
Nome		Cognome
Indirizzo	Località	CAP e Provincia
Cod. Fiscale	Tel.	E-mail

Informativa Privacy (art. 13 Reg. UE n. 679/2016)

Gentile Utente, desideriamo informarLa che i Suoi dati saranno trattati da TOYOTOMI EUROPE SALES ITALY S.R.L. al fine di gestire la Sua richiesta. Il conferimento dei dati ha natura facoltativa, ma qualora tali dati non siano forniti non potremo dare seguito alla Sua richiesta. I Suoi dati non saranno diffusi e saranno conservati dalla nostra Società per il tempo necessario a dare seguito alla Sua richiesta. Il Titolare del trattamento è Toyotomi Europe Sales Italy srl con sede in Via Lazzaretto, 19 - 20124 Milano. Le ricordiamo che le sono riconosciuti i diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali, che potrà esercitare scrivendo all'indirizzo testaly@toyotomi.it. Qualora ravvisasse una violazione dei Suoi diritti può rivolgersi all'autorità di controllo competente ai sensi dell'art. 77 del GDPR, resta salva la possibilità di rivolgersi direttamente all'autorità giudiziaria.

Letto quanto sopra:
Do il consenso Nego il consenso

al trattamento dei miei dati per finalità qui illustratemi a TOYOTOMI EUROPE SALES ITALY S.R.L.

Firma

TOYOTOMI
Warm Your Heart

Toyotomi Europe Sales Italy s.r.l.

Sede legale: Via Lazzaretto, 19 - 20124 Milano (MI)
Sede amministrativa: Via T. Edison, 11 - 20875 Burago di Molgora (MB)
Tel. 039 6080392 - Fax 039 6080316
www.toyotomi.eu - info.zibro@toyotomi.it

TOYOTOMI
Combustibili di alta qualità
per stufe portatili

Estendi la Garanzia
della tua stufa TOYOTOMI a vita*



Puro

Super Puro

Inodore

Ultra Inodore

Alberto Sardelli GRAFICA E STAMPA



toyotube



L'innovativa Cartuccia di ricarica monouso per le stufe Toyotomi

Dal Produttore Giapponese Nr.1 al mondo di stufe portatili, l'innovazione che cambierà il mercato delle stufe a combustibile.

- È semplice e sicuro da usare, si inserisce con una mano all'interno della stufa.
- Non farete più complicate operazioni di travaso, non userete più la pompetta.
- Nessun contatto con il combustibile, Mani pulite, pavimento pulito.
- La pratica confezione da 6 bottiglie permette al consumatore un facile trasporto.
- Il contenuto sigillato di ogni singola carica assicura una migliore qualità del combustibile, che non entra a contatto con agenti esterni.
- Toyotube è compatibile con tutte le stufe prodotte da Toyotomi.
- Toyotube è rispettoso dell'ambiente poiché è fatto completamente in PET riciclabile.



1,4 L



PLUS

Contenuto Aromatici (%/wt)	0,007
Potere Calorifico (Kcal/kg)	11.422
Materia Non Volatile (wt/%)	0,0000006%
Flash Point	> 65°
Contenuto Zolfo (mg/Kg)	< = 1
Cont. Benzene (mg/Kg)	< = 1
Scala odore	★★★★☆☆



Puro

È un combustibile «PURO», vi offre un prezzo imbattibile per prestazioni ottimali, merito di un basso contenuto di aromatici riduce l'odore in accensione ed in spegnimento, garantisce un'alta resa grazie ad un potere calorifico maggiore di 11.400 Kcal/kg.



MAX

Contenuto Aromatici (%/wt)	0,006
Potere Calorifico (Kcal/kg)	11.432
Materia Non Volatile (wt/%)	0,0000006%
Flash Point	> 65°
Contenuto Zolfo (mg/Kg)	< = 1
Cont. Benzene (mg/Kg)	< = 1
Scala odore	★★★★☆☆



Super Puro

È un combustibile «SUPER PURO», vi offre convenienza e super efficienza, merito di un basso contenuto di aromatici riduce l'odore in accensione ed in spegnimento, grazie ad un potere calorifico maggiore di 11.400 Kcal/kg, garantisce un'alta resa.



Contenuto Aromatici

Inferiore a 0,007% = Riduce odore in accensione e spegnimento



Materia non volatile

Inferiore 0,0000006% = combustione pulita e manutenzione limitata



Potere Calorifico

Superiore a 11.400 Kcal/Kg = Maggior resa con minor quantità



Isoparaffina GTL (Clear)

Puro perché ottenuto dal Gas, e non distillato dal Petrolio = incolore e inodore



PRIME

Contenuto Aromatici (%/wt)	0,0046
Potere Calorifico (Kcal/kg)	11.452
Materia Non Volatile (wt/%)	0,0000006%
Flash Point	> 65°
Contenuto Zolfo (mg/Kg)	< = 1
Cont. Benzene (mg/Kg)	< = 1
Scala odore	★★★★☆☆



Inodore

È un combustibile «INODORE», prestazioni al top senza compromessi, merito di un basso contenuto di aromatici riduce l'odore in accensione ed in spegnimento, grazie ad un potere calorifico maggiore di 11.400 Kcal/kg, garantisce un'alta resa.



CLEAR

Contenuto Aromatici (%/wt)	0,003
Potere Calorifico (Kcal/kg)	11.472
Materia Non Volatile (wt/%)	0,0000006%
Flash Point	> 65°
Contenuto Zolfo (mg/Kg)	Assente
Cont. Benzene (mg/Kg)	< = 1
Scala odore	★★★★★★



Ultra Inodore

È un combustibile «ULTRA INODORE», in assoluto il migliore, puro per performance imbattibili. È ottenuto dal gas e non dalla raffinazione del petrolio, zolfo ed aromatici sono praticamente assenti, per cui si presenta incolore ed inodore.

2 PUNTI

TOYOTOMI Premium Quality

Garanzia a vita

con 10 punti ottenete 1 anno extra di garanzia, ed è ripetibile!



Tanica in PET

100% riciclabile = attenzione all'ambiente



TOYOTOMI
Japanese Technology