

# LASER FF-55T

# TOYOTOMI

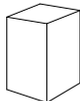


## Produkt Datenblatt

Produktpalette	Schwefelarmes Heizöl Heizgeräte
Produktlinie	Vollständige Belüftung Laser
Markenname	TOYOTOMI
Modellname	FF-55T
Farbe	Silber
EAN code	4963505722869

## Technische Spezifikationen

Brennersystem	Heizlüfter - System	
Kapazität	kW max.	5.5
	kW min.	1.9
Geeignete Raumgröße	M <sup>2</sup>	80 - 120
	M <sup>3</sup>	200 - 300
Verbrauch	ltr/St	0.213 - 0.622
Tankinhalt	Ltr	7,6
Brenndauer Tank	St	12,2 - 35,7
Netz	V/Hz/Ph	230 / 50 / 1
Energieverbrauch Erhitzung	W	260
Energieverbrauch Verbrennung	W	48
Lärm	dB	24 - 39
Größe (B x T x H)	mm	496 x 339 x 600
Gewicht	Kg	20.0
Garantie	Jahr	2



## Zubehör

Syphonpumpe für sauberes Nachfüllen

Betriebsanleitung F / D / GB / NL / SP / IT

# TOYOTOMI

Toyotomi Europe Sales B.V.  
Doornhoek 4025  
5465 TD Veghel  
The Netherlands  
Tel: +31 (0)413 82 02 95  
Fax: +31 (0)413 74 50 38  
[www.toyotomi.eu](http://www.toyotomi.eu)  
info@toyotomi.eu



**MADE IN JAPAN:** Diese Heizung wurde nach den ISO 9000:2000 Quality Control Standard hergestellt

## Kennzeichen



### ■ WÄRMETAUSCHER

Seine spezielle effizienten und wirtschaftlichen Wärmetauscher aus Edelstahl trägt die höchste Effizienz und 92,4% Code-Rating. Es übertreffen Öl- und Gassysteme und ist viel effizienter und wirtschaftlicher als Holzofen und Elektroheizung.

### ■ SICHERHEITSEINRICHTUNG

Der Betrieb des Heizgeräts wird automatisch eingestellt, wenn die Zündung fehlschlägt oder wenn während des Verbrennungsvorgangs ein Problem mit der Flamme auftritt, um zu vermeiden, dass Brennstoff überläuft. Ein Fehlercode wird auf dem digitalen Display eingeblendet.

### ■ ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Der Betrieb wird automatisch eingestellt, wenn die Heizkammer ungewohnt hohe Temperaturen erreicht, aufgrund einer Fehlfunktion des Motors oder eines einwandfreien Verbrennungsvorgangs, um einen Brand zu verhindern.

### ■ EINGEBAUTER VENTILATOR

Der große Kreislauf Ventilator verteilt eine saubere und gemütliche Wärme schnell und gleichmäßig im ganzen Raum. Das Gerät regelt automatisch zwischen niedrigen, mittleren und hohen Brenn Modi.

### ■ POWER SAVER MODE

Der Energiesparmodus reduziert die Zündungshäufigkeit, um den Stromverbrauch zu reduzieren. Steigt die Raumtemperatur etwa 6°C über den eingestellten Wert, wird das Heizgerät automatisch ausgeschaltet. Sobald die Raumtemperatur unter den eingestellten Wert sinkt, schaltet sich das Heizgerät automatisch wieder ein, um die gewünschte Temperatur aufrechtzuerhalten.

### ■ ELEKTRONISCHE ANZEIGE

Eine elektronische Anzeige ermöglicht Ihnen, den Überblick über alle wichtige Heizfunktionen zu halten wie Raumtemperatur, die Temperatureinstellung, Zeit und Fehlercodes.

### ■ BACKUP-SYSTEM

Kommt es während des Betriebs des Heizsystems zu einem Stromausfall, schaltet sich das Gerät aus. Sobald die Stromzufuhr wieder hergestellt wird, zündet das Heizgerät automatisch neu und gewährleistet die ausgewählte Temperatur.

### ■ VOLLSTÄNDIGE BELÜFTUNG

Über das Abgasrohrsystem wird Luft von außen zugeführt, um die Verbrennung zu gewährleisten und um die Verbrennungsprodukte nach außen abzuleiten.

### ■ ZEIT- UND WOCHENTAGEEINSTELLUNG

Mit der integrierten Wochenschaltuhr können Sie 30 verschiedene Programme im Voraus einstellen (24 Stunde pro Tag/7 Tage pro Woche). Für energieeffiziente Gründe, wurde der Ofen entwickelt um automatisch zu einer niedrigen Verbrennungsmodus zu schalten, in der Regel in der Nacht. Die Standardmuster werden bereits im Voraus programmiert, so brauchen Sie nur vor der Verwendung die Zeit und einen Tag einzustellen.

### ■ AUTOMATISCHER REINIGUNGSMODUS

Wenn das Heizgerät länger als zwei Stunden auf Höchststufe gelaufen ist, setzt ein automatischer Reinigungsprozess ein. Der Vorgang dauert 5 Minuten, um das Heizgerät automatisch zu reinigen, während es im niedrigsten Modus läuft. Sobald das Heizgerät sauber ist, schaltet es wieder auf die höchste Stufe um.

### ■ KINDERSICHERUNG

Wenn diese Taste gedrückt wird, wird der Betrieb der Tasten blockiert, mit Ausnahme der Ein/Aus-Taste.