

TORO

Z Master® 6000

Spakstyrd åkgräsklippare

SKAFFA KLIPPAREN SOM KLARAR VARJE JOBB.

Z Master® 6000 Professional-serien är en av våra mest avancerade och bekväma klippare med nollsvängradie. Upplev branschledande prestanda med funktioner som TURBO FORCE®-klippeteknik, stryktåliga knivspindelenheter, ökad komfort, förbättrad hjuldrivning och styrning samt ytterligare professionella funktioner för bättre hantering och överlägsen manövrering.



toro.com

Powered by
Kawasaki



FUNKTIONER

Effekt och hållbarhet

- Kraftfulla motorer, 16,4 kW (22 hk) Kawasaki FX651V eller 19 kW (25,5 hk) Kawasaki FX801V, som uppfyller EU Steg V.
- Komplet ram och robusta TURBO FORCE®-klippdäck med tjocklek 7.
- Tillgänglig med 122, 132 eller 152 cm klippbredd.

Prestanda

- 72902TE – 2,35 hektar/timme*
- 72969TE – 2,55 hektar/timme*
- 72925TE – 2,95 hektar/timme*
- 72942TE – 2,95 hektar/timme*
- TURBO FORCE® 14 cm djupa klippdäck har en knivspets hastighet på över 5 547+ m/min (18 200+ ft/min) och nästan 6 mm tjocka värmebehandlade stålknyvar.
- Transporthastighet upp till 19 km/h

Produktivitet

- 2,5–12,7 cm klipphöjd med mekanisk klipphöjds pedal som standard.
- Minska förartröttheten med ett tjockt, vadderat säte med extra bekväm fjädring och 3D-isoleringsfästen som absorberar vibrationer.

Mångsidighet

- Fästsystem för trimmer och hink säljs separat.

* Maximalt antal hektar per timme baserat på 90 % verkningsgrad (km/h x klippbredden). Faktisk produktivitet beror på förhållandena.

	72902TE	72969TE* – MyRIDE	72925TE	72942TE
DRIVSYSTEM				
MOTOR FÖR PROFESSIONELLT BRUK*	22 hk (16,4 kW) Kawasaki FX651V 726 cm ³ vid 3 100 varv/min*	22 hk (16,4 kW) Kawasaki FX651V 726 cm ³ vid 3 100 varv/min*	25,5 hk (19 kW) Kawasaki FX801V 852 cm ³ vid 3 400 varv/min*	25,5 hk (19 kW) Kawasaki FX801V 852 cm ³ vid 3 400 varv/min*
TÄLIG LUFTRENARE	Standard	Standard	Standard	Standard
DRIVHJUL	Turf Master® 24 x 9,5-12	Turf Master 24 x 9,5-12	Turf Master 24 x 12-12	Turf Master 24 x 12-12
PIVOTHJUL	13 x 5-6 Halvpneumatiska och punkteringssäkra	13 x 6,5-6 Halvpneumatiska och punkteringssäkra	Multi Trac 13 x 6,5-6 Halvpneumatiska och punkteringssäkra	Multi Trac 13 x 6,5-6 Halvpneumatiska och punkteringssäkra
BRÄNSLE/KAPACITET	Bensin / 45 liter	Bensin / 45,4 liter	Bensin / 45,4 liter	Bensin / 45,4 liter
TIMMÄTARE	Standard	Standard	Standard	Standard
HYDRAULISKT DRIVSYSTEM	Sammanstatta pumpar och hjulmotorer	Sammanstatta pumpar och hjulmotorer	Sammanstatta pumpar och hjulmotorer	Sammanstatta pumpar och hjulmotorer
MARKHASTIGHET	0–16 km/h	0–16 km/h	▶0–18,5 km/h	0–18,5 km/h
KOPPLING	Elektromagnetisk	Elektromagnetisk	Elektromagnetisk	Elektromagnetisk
KLIPPDÄCK				
KLIPPDÄCKSSTORLEK	122 cm	132 cm	▶152 cm	152 cm
KLIPPDÄCK	TURBO FORCE® Sidoutkast	TURBO FORCE Sidoutkast	TURBO FORCE Sidoutkast	TURBO FORCE ▶Bakutkast
FÖRSTÄRKT KLIPPDÄCK/BULLNOSE	Standard	Standard	Standard	Standard
KLIPPDÄCKSDJUP	14,0 cm	14,0 cm	14,0 cm	14,0 cm
JUSTERBAR UTKASTARSKÄRM	Standard, inga verktyg krävs	Standard, inga verktyg krävs	Standard, inga verktyg krävs	Ej tillämpligt
GUMMIUTKASTARE	Standard	Standard	Standard	Ej tillämpligt
KLIPPDÄCKETS LYFTKONSTRUKTION	Fotpedal	Fotpedal	Fotpedal	Fotpedal
KNIVSPINDLAR	22,9 cm diameter gjuten aluminium, underhållsfria	22,9 cm diameter gjuten aluminium, underhållsfria	22,9 cm diameter gjuten aluminium, underhållsfria	22,9 cm diameter gjuten aluminium, underhållsfria
KLIPPHÖJD	2,5–12,7 cm steg om 0,64 cm	2,5–12,7 cm steg om 0,64 cm	2,5–12,7 cm steg om 0,64 cm	2,5–12,7 cm steg om 0,64 cm
KNIVAR	Tre knivar	Tre knivar	Tre knivar	Tre knivar
KNIVSPETHASTIGHET	5 547+ m/min (18 200+ ft/min)	5 547+ m/min (18 200+ ft/min)	5 547+ m/min (18 200+ ft/min)	5 547+ m/min (18 200+ ft/min)
ANTISKALPVALSAR	Fyra som standard, en som tillval	Fyra som standard, en som tillval	Fyra som standard, en som tillval	Fyra som standard, en som tillval
FUNKTIONER				
STYRREGLAGE	Grepp på 4,1 cm diameter, justerbara och dämpade	Grepp på 4,1 cm diameter, justerbara och dämpade	Grepp på 4,1 cm diameter, justerbara och dämpade	Grepp på 4,1 cm diameter, justerbara och dämpade
FÖRARSÄTE	Extra bekväm fjädring med 3D-isoleringsfästen	Fjädringssystemet MyRIDE®	Extra bekväm fjädring med 3D-isoleringsfästen	Extra bekväm fjädring med 3D-isoleringsfästen
ARMSTÖD	Standard	Standard	Standard	Standard
SÄTESUPPHÄNGNINGSSYSTEM	Standard	Standard	Standard	Standard
FÄLLBART ROPS	Standard	Standard	Standard	Standard
FÖRVARINGSUTRYMME	Standard	Standard	Standard	Standard
FOTPLATTA	Perforerad extruderad golvplatta. Åtkomst till klippdäcket utan verktyg.	Perforerad extruderad golvplatta. Åtkomst till klippdäcket utan verktyg.	Perforerad extruderad golvplatta. Åtkomst till klippdäcket utan verktyg.	Perforerad extruderad golvplatta. Åtkomst till klippdäcket utan verktyg.
VIKTER OCH MÅTT				
VIKT¹	501 kg	547 kg	562 kg	582 kg
ROPS HÖJD (NEDFÄLLT)	118,9 cm	118,9 cm	118,9 cm	118,9 cm
ROPS HÖJD (UPPFÄLLT)	179,1 cm	179,1 cm	179,1 cm	179,1 cm
KLIPPDÄCKSBREDD (UPPFÄLLD UTKASTARE)	134,6 cm	144,1 cm	156,7 cm	156,7 cm
LÄNGD	201,2 cm	201,2 cm	211,1 cm	211,1 cm
EU STEG V-KOMPATIBEL MOTOR	Ja	Ja	Ja	Ja
GARANTI	Fem år eller 1 400 timmar. ² Tre års begränsad garanti för motorn. ³			
TILLBEHÖR	127-0336 Sats för uppsamlare för CE-överensstämmelse (72902TE); 127-0337 Sats för uppsamlare för CE-överensstämmelse (72919TE och 72969TE); 127-0338 Sats för uppsamlare för CE-överensstämmelse (72925TE); 78544 E-Z Vac DFS-uppsamlingsystem (för tömning från förarplatsen); 78551 Blåsar- och drivenhetssats (72902TE); 78552 Blåsar- och drivenhetssats (72919TE och 72969TE); 78553 Blåsar- och drivenhetssats (72925TE); 78562 122 och 132 cm E-Z Vac med dubbelt uppsamlarsystem (72902TE, 72919TE och 72969TE); 78563 152 cm E-Z Vac med trippelt uppsamlarsystem (74925TE); 78566 122 och 132 cm E-Z Vac DFS-uppsamlarsystem (72902TE, 72919TE och 72969TE); 78567 152 cm E-Z Vac DFS-uppsamlarsystem (72925TE); 115-4510 SOLTAK – alla Z-Masters med ROPS; 116-1154 Ljussats; 115-7470 Randningssats – 122 till 152 cm			

* Motorernas totala effekt verkstadsbedömdes av motortillverkaren vid 3 600 varv/min i enlighet med SAE J1940 eller SAE J1995.
Faktiska motorhastigheter på klipparna är avsevärt lägre eftersom de är konfigurerade för att uppfylla säkerhetskrav, utsläppsföreskrifter och funktionella krav

¹ Nettovikt – maskin utan bränsle

² Beroende på vilket som inträffar först

³ Vissa motorer som används i Toros LCE-produkter har en garanti från motortillverkaren.