

TORO

Count on it.

그린마스터 트라이플렉스 (Greensmaster® TriFlex) 시리즈 액세서리

Greensmaster TriFlex 시리즈

그린마스터 트라이플렉스(Greensmaster® TriFlex®) 시리즈는 정밀한 예초 능력을 자랑하는 최초의 승용 그린 모어입니다. 그러나 이것이 전부 아닙니다. TriFlex는 다양한 작업에 최고의 성능과 작업 생산성을 제공할 수 있도록 설계되었습니다. Toro만의 도구가 필요 없는 킥 체인지 커팅 유닛 시스템은 불과 몇 분 만에 릴과 부가 액세서리 장치들을 변환할 수 있도록 해 줍니다! 간편한 부속장치 교체와 다양한 액세서리는 TriFlex를 최고의 만능 장비로 만들어 줍니다.



그린마스터 3300 TriFlex 유압, 휘발유 | 04510

- 13.4 kW(21hp) 등급의 공냉식 휘발유 엔진
- 생산성과 정비 용이성을 높여주는 도구가 필요 없는 킥 체인지 커팅 유닛
- 누유 탐지기 기본 제공

그린마스터 3320 TriFlex 하이브리드 | 04530

- 전기식 릴 회로
- 13.4 kW(21hp) 등급의 공냉식 휘발유 엔진
- 생산성과 정비 용이성을 높여주는 도구가 필요 없는 킥 체인지 커팅 유닛

그린마스터 3400 TriFlex 유압 디젤 | 04520

- 17.5 kW(23.5hp) 등급의 수냉식 디젤 엔진
- 생산성과 정비 용이성을 높여주는 도구가 필요 없는 킥 체인지 커팅 유닛

그린마스터 3420 TriFlex 하이브리드 디젤 | 04540

- 전기식 릴 회로
- 17.5 kW(23.5hp) 등급의 수냉식 디젤 엔진
- 생산성과 정비 용이성을 높여주는 도구가 필요 없는 킥 체인지 커팅 유닛

커팅 유닛 및 릴 옵션

14 블레이드 커팅 유닛 | 04615

- 매우 미세하게 그린을 예초할 경우에 사용
- 예고가 2.5mm(0.1") 미만인 곳에 최적
- EdgeMax 마이크로컷 베드나이프 장착
- 전방 롤러 선택



14 블레이드 릴 | 119-4105

- 매우 미세하게 그린을 예초할 수 있도록 설계된 14 블레이드 교체 릴
- 예고가 3mm(0.100") 미만인 경우에 적합



11 블레이드 커팅 유닛 | 04614

- 예고가 낮은 곳에서 예초할 수 있도록 설계
- 예고가 최대 9.5mm(3/8")인 그린과 티 박스에 사용
- EdgeMax 마이크로컷 베드나이프 장착
- 전방 롤러 선택

11 블레이드 릴 | 119-4104

- 예고가 낮은 곳에서 그린을 정밀하게 예초할 수 있도록 설계된 11 블레이드 교체 릴

8 블레이드 커팅 유닛 | 04613

- 어프로치, 페어웨이 또는 티 박스 등 예고가 더 높은 곳에서 예초할 수 있도록 설계
- 예고 9.5mm(3/8") 이상
- EdgeMax 마이크로컷 베드나이프 장착
- 전방 롤러 선택

8 블레이드 릴 | 119-4103

- 티 박스 또는 그린 주변의 에이프런 등 예고가 더 높은 곳에서 예초할 때 사용

8 블레이드 헤비듀티 릴 | 121-6651

- 거친 표면을 예초할 수 있는 더 강력한 릴
- 페어웨이 및 기타 그린 이외의 지역 등 예고가 9.5mm(3/8") 이상인 곳에 사용

롤러 옵션



전방 협폭 Wiehle 롤러 DPA | 04626

- 5mm(0.2")의 홈 간격, 알루미늄, 직경 5cm(2")
- 풀 롤러보다 잔디에 침투하는 성능이 약간 더 높음
- 정상적인 그린 예초 조건에 사용
- 3세트



강철 롤러 키트 | 04628 (전방 Wiehle 및 후방 강철 롤러)

- 무성한 페어웨이에 사용해 보빙(bobbing) 무늬 제어
- 하중을 가해 거친 표면에서 커팅 유닛이 흔들리지 않도록 함
- 한 개의 강철 전방 Wiehle 롤러와 한 개의 강철 후방 롤러로 구성된 키트
- 1세트



전방 광폭 Wiehle 롤러 DPA | 04627

- 2.4cm(0.93")의 홈 간격, 알루미늄
- 최고의 잔디 침투 성능
- 커팅 전에 긴 잔디를 세울 수 있으므로 페어웨이 및 어프로치 등 예초가 더 높은 곳과 자주 작업하지 않는 지역 예초하는 데 사용
- 3세트



후방 롤러 DPA 조정 키트 | 120-9602

- 후방 롤러의 수평을 정밀하게 조정하는 데 사용되는 편심 볼트



후방 롤러 확장 키트 | 112-9294

- 후방 롤러가 뒤로 이동해 후방 롤러와 베드 바 사이에 예지물이 쌓이는 현상을 줄임
- 잔디가 뭉치는 현상을 방지할 수 있음

후방 Wiehle 롤러 | 71-1550

- 51mm(2") 주철
- 1세트



전방 풀 롤러 DPA | 04625

- 강철
- 간벌을 방지하여 깨끗한 커팅이 가능하므로 부드러운 잔디 또는 스트레스가 많은 조건에 사용
- 3세트



안티 보빙(Anti-Bobbing) 롤러 DPA | 04629

- 전례없는 보빙 및 보빙 무늬 감소 성능을 제공하는 특허 받은 설계
- 그린 이외 지역, 페어웨이 및 에이프런 예초에 사용
- 전방 및 후방 롤러
- 1세트

높은 예고 키트 | 120-9600

- 예고 범위 7 mm-25 mm(0.285"-1.00")
- 1세트

협폭 강철 Wiehle 롤러 | 107-3510

- 하중을 가해 거친 표면에서 커팅 유닛이 흔들리지 않도록 함
- 단일 교체 롤러

베드나이프 및 베드바 옵션



EdgeMax™ 마이크로컷 베드나이프 | 115-1880

- 예고 범위 1.6-4.8mm(1/16"-3/16")
- 날 유지력과 내마모성을 강화할 수 있도록 공구 강으로 된 베드나이프
- 모든 커팅 유닛에 기본 제공

EdgeMax™ 토너먼트 베드나이프 | 115-1881

- 예고 범위 3.2-12.7mm(1/8"-1/2")
- 날 유지력과 내마모성을 강화할 수 있도록 공구 강으로 된 베드나이프

로우 컷 베드나이프 | 93-4264

- 예고 범위 4.8-25.4mm(3/16"-1")
- 그린, 티 또는 그린 주변의 에이프런에 사용
- 1세트

마이크로컷 베드나이프 | 93-4262

- 예고 범위 1.6-4.8mm(1/16"-3/16")
- 예고가 낮은 곳에서 최고의 정밀성과 정확성을 제공하는 더 얇은 블레이드
- 1세트

토너먼트 베드나이프 | 93-4263

- 예고 범위 3.2-12.7mm(1/8"-1/2")
- 예고가 3.2mm(1/8") 이상일 때 권장됨
- 1세트

하이 컷 베드나이프 | 94-6392

- 예고 범위 7.9-25.4mm(5/16"-1")
- 티 및 그린 주변의 에이프런과 같이 예고가 높은 곳에 적합한 더 두꺼운 블레이드
- 1세트

페어웨이 베드나이프 | 63-8600

- 예고 범위 9.5-25.4mm(3/8"-1")
- 1세트

확장형 마이크로컷 베드나이프 | 108-4303

- 예고 범위 1.6-4.8mm(1/16"-3/16")
- 스트레스가 많은 조건과 부드러운 잔디에 사용하여 스칼핑 예방
- 스칼핑이 발생하기 쉬운 경우 어그레시브 베드바와 함께 사용 권장

확장형 토너먼트 베드나이프 | 108-4302

- 예고 범위 3.2-12.7mm(1/8"-1/2")
- 스트레스가 많은 조건과 부드러운 잔디에 사용하여 스칼핑 예방
- 스칼핑이 발생하기 쉬운 경우 어그레시브 베드바와 함께 사용 권장



DPA 어그레시브 베드바 | 99-3794-03

- 더 효율적이고 공격적인 커팅이 필요한 빈틈없고 탄탄하고 견고한 그린에 맞도록 설계
- 부드러운 잔디 조건이나 스트레스가 많은 기간에 사용하지 않는 것이 좋음



공격적이지 않은 각의 DPA 베드바 | 106-2648-01

- 스트레스가 많은 기간 또는 덜 공격적인 커팅이 필요한 부드러운 품종의 그린에 맞도록 설계
- 04613, 04614 및 04615 커팅 유닛에 기본 제공

스크레이퍼 옵션



전방 협폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 | 115-7374

전방 광폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 | 115-7375

전방 풀 롤러 스크레이퍼 | 115-7376

- 예고에 영향을 줄 수 있는 먼지, 잔디, 잔해물 등이 롤러에 쌓이는 것을 방지하는 협폭 Wiehle, 광폭 Wiehle 및 풀 롤러 스크레이퍼
- 롤러 스크레이퍼 전용, 금속 브래킷이 롤러에서 잔해를 긁어내 쌓이는 것을 방지함
- 1세트



전방 협폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 브러시 | 115-7377

전방 광폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 브러시 | 115-7378

전방 풀 롤러 스크레이퍼 브러시 | 115-7379

- 커팅 전에 잔디 표면을 가다듬고 롤러에 먼지, 잔디, 잔해물이 쌓이는 것을 방지하는 스크레이퍼 브러시
- 잔디에 가볍게 접촉하여 예초 전에 잔디를 세우고 가다듬을 수 있는 브러시 장착 롤러 스크레이퍼
- 저돌적이지 않으며 더 쉽게 조정 가능
- 더 긴 브러쉬 빗살(bristles)(19mm[3/4"] 길이)
- 1세트



전방 협폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 콤 | 115-7380

전방 광폭 Wiehle 롤러 스크레이퍼 콤 | 115-7381

전방 풀 롤러 스크레이퍼 콤 | 115-7382

- 커팅 전에 잔디 표면을 가다듬고 롤러에 먼지, 잔디, 잔해물이 쌓이는 것을 방지하는 스크레이퍼 콤
- 1세트

후방 롤러 스크레이퍼 | 04646

- 스프링 하중식, 후방 롤러와 접촉 유지
- 3세트

조정 가능한 후방 롤러 스크레이퍼 | 121-2260

- 예고에 영향을 줄 수 있는 먼지, 잔디, 잔해물 등이 롤러에 쌓이는 것을 방지하는 조정 가능한 스크레이퍼
- 1세트



안티 보빙(Anti-Bobbing) 롤러 스크레이퍼 키트 | 107-9561

- 자체 청소 시 잔디에 살짝 닿도록 조정해야 함
- 예고 설정에 영향을 미칠 수 있는 잔디 축적 현상을 줄이는 데 사용되는 안티 보빙 롤러를 청소하는 스크레이퍼 바
- 전방 및 후방

그루머 옵션



그루머 구동 | 04710

- 정돈 작업용 구동 시스템
- 04711, 04712, 04713 중에서 선택해야 함
- 1세트

그루머 구동 장치, 역회전 | 04620

3300/3400 유압 모델에만 해당

- 역회전(후진) 그루밍용 구동 시스템
- 주로 브러싱에 사용됨
- 04620은 설치된 상태에서 전원을 켜거나 끌 수 있음
- 깔끔하고 깨끗하게 예초할 수 있도록 잔디를 가다듬고 잔디를 세움
- 1세트



그루머 릴, 카바이드 | 04711

- 깔끔하고 깨끗하게 예초할 수 있도록 대취를 줄이고 잔디를 세움
- 04710 필요
- 1세트

그루머 릴, 카바이드(LH) | 04708

04260에 사용 - 그루머 구동, 역회전

- 역회전 그루밍에 적합한 방향의 카바이드 그루머 블레이드
- 깔끔하고 깨끗하게 예초할 수 있도록 대취를 줄이고 잔디를 세움
- 04260 필요

1세트 그루머 릴, 스프링강 | 04712

- 깔끔하고 깨끗하게 예초할 수 있도록 대취를 줄이고 잔디를 세움
- 04710 필요
- 1세트



그루머 브러시 | 04713

- 깔끔하고 깨끗하게 예초할 수 있도록 잔디를 가다듬어 잔디를 세움
- 04710 필요
- 1세트



회전식 후방 롤러 브러시 | 04724

- 잔디 뭉침 방지
- 후방 롤러에 잔디가 쌓이지 않음
- 1세트

대취 제거 릴 및 옵션



대취 제거 릴 키트 | 04720

- 수직으로 잔디를 잘라 대취를 줄이고 수평 성장을 억제함
- 더 깨끗하게 커팅하고, 대취 제거를 용이하게 하며, 블레이드 수명을 늘리는 카바이드 팁 블레이드
- 대취 제거 효율을 극대화할 수 있도록 1.2mm 두께의 튼튼한 치형(tooth profile)을 갖고 있는 다이나블레이드(dynaBLADES)를 사용
- 모든 유닛에 기본 제공되는 대취 제거 후방 롤러
- 1세트로 포장됨
- 전방 롤러 필요, 개별 유닛으로 포장됨
- 1세트

교체 키트(1.2mm 다이나블레이드(dynaBLADES) | 117-6839

- 대취 제거 릴(04720)에 적합한 얇은 1.2mm 치형의 다이나블레이드(dynaBLADES)
- 섬세한 그린에 사용해 더 미세하고 정확한 대취 제거 가능
- 얇은 1.2mm 다이나블레이드(dynaBLADES) 기본 제공, 더 적은 전력 사용
- 36 블레이드 세트
- 개별 1.2mm 다이나블레이드(dynaBLADES) 교체하려면 117-6824 주문

교체 키트(2mm 다이나블레이드(dynaBLADES) | 117-6840

- 대취 제거 릴 키트(04720)용 교체 텡스텐 카바이드 팁 다이나블레이드(dynaBLADES)
- 배토가 잔디 관부에 더 잘 살포될 수 있도록 하는 2mm 두께의 치형 블레이드
- 티 박스 또는 그린 주변의 에이프런 등 더 성장이 빠른 잔디 조건에 종종 사용됨
- 36 블레이드 세트
- 개별 2mm 다이나블레이드(dynaBLADES) 교체하려면 119-1128 주문

교체 키트(스프링 강철 블레이드) | 121-6675

- 대취 제거 릴(04720)용 교체 스프링 강철 블레이드
- 36 블레이드 세트
- 개별 스프링 강철 블레이드를 교체하려면 121-6674 주문

견인 장치 액세서리



TriFlex 그린 3중 롤러 키트 | 04722

- 예초 후 외관을 좋게 하기 위해 그린을 고르고 잔디 표면을 매끄럽게 하는 데 사용됨



TriFlex 그린 스파이커 | 04723

- 에어레이션 부속장치
- 토양 답압 완화하고 유기물을 억제하며 잔디 건강을 유지하는 데 사용됨



삼륜구동 키트 | 04714

- 특허 받은 Series/Parallel 시스템이 내장되어 측면 및 경사로 작업 시 강한 구동력 제공



조명 키트(Light Kit) | 04717

- 사용자가 어두운 곳에서도 작업할 수 있음
- 세 개의 조명(앞에 두 개, 뒤에 한 개)을 통해 어두운 곳에서도 잘 볼 수 있음



좌석 키트 - 기본형 | 04718

- 휘발유 모델(04510 및 04530)에 기본 제공
- 좌석은 디젤 모델(04520 및 04540)에 기본 제공되지 않으며, 기본형 좌석(04718) 또는 프리미엄 좌석(04719) 중에서 선택하십시오



좌석 키트 - 고급형 | 04719

- 대체 운전자 편의성 제공
- 참고: 좌석은 디젤 모델(04520 및 04540)에 기본 제공되지 않으며, 기본형 좌석(04718) 또는 프리미엄 좌석(04719) 중에서 선택하십시오

팔걸이 키트 - 기본형 | 92-7307

- 추가 운전자 편의성 제공

팔걸이 키트 - 고급형 | 119-7105

- 추가 운전자 편의성 제공

견인 장치 액세서리(계속)



유압유 누유 탐지기 | 04730

- Turf Guardian™ 누유 탐지 시스템
- 유압유가 89cm³-148cm³(3-5온스) 유실되면 경보가 울리고 경고 표시등이 들어옴
- 누유이 있을 경우 운전자에게 경고하여 잔디 손상 없이 안전하게 그린 또는 페어웨이 밖으로 모어를 옮길 수 있음
- 04510 모델에 기본 제공
- 04520, 04530, 04540 모델에는 옵션으로 제공됨
- 교체된 04715 - 누유 탐지기



디젤 유압유 쿨러 | 117-9314

- 유압유 온도를 조절할 수 있으므로 극한 기후 조건에 사용됨
- 사막과 같은 조건과 페어웨이에 적합
- GR 3400 및 GR 3420에 사용 가능

휘발유 유압유 쿨러 | 119-1691

- 유압유 온도를 조절할 수 있으므로 극한 기후 조건에 사용됨
- 사막과 같은 조건과 페어웨이에 적합
- GR 3300 및 GR 3320에 사용 가능



트랙션 타이어 | 99-4506

- 단일 트랙션 타이어

휘발유 스파크 방지장치 키트 | 104-6540

- 엔진에서 발생하는 스파크 방지
- GR 3300 및 GR 3320에 사용 가능

디젤 스파크 방지장치 키트 | 120-1951

- 엔진에서 발생하는 스파크 방지
- GR 3400 및 GR 3420에 사용 가능



삼륜구동 무게추(웨이트) 키트 | 120-5750

- ANSI 준수
- 휠 림에 하중을 가해 트랙션이 향상됨
- 휘발유 모델

이륜구동 무게추(웨이트) 키트 | 119-7129

- ANSI 준수
- 휠 림에 하중을 가해 트랙션이 향상됨
- 휘발유 모델

이륜구동 무게추(웨이트) 키트 | 121-6665

- CE 준수
- 휠 림에 하중을 가해 트랙션이 향상됨
- 디젤 모델



다용도 가방 키트 | 119-1715

- 우비, 물병, 쓰레기 등을 보관할 수 있는 공간 제공

이슬 제거용 채찍 홀더 | 119-7138

- 편리한 이슬 제거용 채찍 홀더

캐노피 | 115-4510

- 여름에는 시원하고 비가 올 때는 젖지 않도록 운전자를 보호함

유지보수 키트

유지보수 키트 | 30042

- GR 3300 및 GR 3320 휘발유 사용 가능
- 400시간 필터

유지보수 키트 | 30043

- GR 3400 및 GR 3420 디젤 사용 가능
- 400시간 필터

DPA 커팅 유닛 MVP 키트 | 121-2637

- 베드바 조절기 어셈블리를 조절하는 데 사용되는 유지보수 키트
- 2012 커팅 유닛 및 상위 버전

잔디 도구



04399- 잔디 이밸류에이터(Turf Evaluator)

- 잔디의 상태와 커팅 품질을 판단하는 데 사용되는 겨울 도구

예고 바 | 94-9010

- 예고를 설정하는 데 사용되는 바

제원은 변경될 수 있습니다.
자세한 내용은 Toro 판매업체에 문의하십시오.
©2012 The Toro Company
8111 Lyndale Ave. S.
Bloomington, MN 55420-1196
미국에서 인쇄됨 부품 번호: 200-xxxx