

## 리튬 이온 동력

리튬이온 배터리가 적용된 새로운 워크맨 GTX 다목적 작업차에 동력을 공급하는 리튬 이온 배터리 기술은 안정적인 성능을 장시간 전달하기 위해 고안되었습니다. 동급 장비 중 최대 리튬 이온 모델로 많은 작업을 처리할 수 있습니다. 기존 워크맨 GTX 모델보다 중량이 181.4 kg 정도 가벼워 잔디에 남기는 자국을 최소화하고, 놀라운 생산성을 발휘합니다. 수명이 길어진 리튬 이온 동력 팩은 유지보수가 필요하지 않아 언제든지 작업에 투입할 수 있습니다.



[toro.com/gtx](http://toro.com/gtx)

### 특징

#### 동력

중량 대비 향상된 동력 성능은 적재중량과 작업 생산성을 증대시키고, 더 많은 일상 작업을 처리할 수 있습니다.

#### 적재 용량

GTX 리튬-이온 동력 작업차의 적재 용량 363.8 kg은 동급 리튬-이온 작업차 중 최대입니다.

#### 유지보수가 필요 없음

리튬 이온 배터리 팩은 유지보수가 필요하지 않아 배터리 점검 시간을 줄이고 더 많은 작업을 처리할 수 있습니다.

#### 확장된 배터리 수명

리튬 이온 배터리 팩은 장시간 동력을 전달하며 야간 충전 시간을 줄입니다.

#### 온보드 충전기

더 이상 충전기를 찾을 필요가 없습니다. 장비에 내장된 충전기를 언제 어디서든 표준 전원 콘센트에 연결할 수 있습니다.

#### 중량 감소

GTX 리튬-이온 동력 모델은 기존 전동 작업차와 비교해 26% 더 가벼워 민첩하게 작동하면서 하루 종일 충분한 동력을 제공합니다.



WORKMAN GTX(리튬 이온 배터리), 07413LT / 07413TC									
동력 시스템	48V 브러시리스 AC 인덕션 드라이브.								
조향	인체공학적으로 배치된 컬럼을 탑재한 수동식 랙 앤 피니언 스티어링 시스템. 조향 핸들은 직경이 35 cm이며 록투록(lock-to-lock) 기준으로 2.75 회전합니다.								
회전 반경	회전 유격 원형: 6.3 m, 내부 회전 반경: 153 cm.								
브레이크	전륜, 후륜 모두 유압 디스크 브레이크.								
서스펜션	전방 - 개조된 맥퍼슨 스트럿 후방 - 굴절식 스윙 암. 네 바퀴 모두에 조절식 코일 오버 속.								
서스펜션 이동 범위	전방 서스펜션 동작 범위: 90 mm 후방 서스펜션 동작 범위: 102 mm.								
이동 속도	25.6 km/h, 조정 가능.								
트랜스액슬	11.47:1 전진, 14.35 :1 후진								
지상고	앞: 30.4 cm, 뒤: 17.8 cm.								
타이어	22 x 9.5-12, 4-플라이. 또는 교대로 배치되는 4-플라이/6-플라이.								
휠	30.5 cm, 알루미늄.								
배터리	Samsung® SDI 리튬 이온 배터리 4개. 공칭 48 V 전압.								
컨트롤러	최대 540 A (회생 모터 제동, 구름 방지, 열 차단, 밀폐형/방수, 상태 표시등 및 세 가지 동력 모드 포함).								
충전기	내장형 고효율 900 W 스마트 충전기. •AC 입력 전압: 100-240 VAC •AC 입력 주파수: 50/60 Hz •최대 AC 입력 전류: 10 A								
전기 모터	브러시리스 하이 토크 AC 인덕션 모터(5.0 kW 연속 전력 공급).								
온도 요구 사항	<b>보관:</b> -30~45°C(3개월); 45~60°C(1개월) <b>충전:</b> 표준 충전(전체 전류): 5~45°C; 사전 충전(절반 전류): -10~5°C 및 45~60°C <b>작동:</b> -20~60°C								
계기판/대시보드	작동시간 미터, 배터리 잔량 표시등, USB 전원 포트, 전조등 스위치, ON/OFF 시동 키 스위치, 및 주차 브레이크 레버. 컵 홀더 2개, 무전기 홀더, 대시보드 보관함 3개, 속도계, 기어 표시등, 예상 충전 시간, 및 진단/오류 코드.								
시동 방법	페달 스타트.								
규격	차량 구성 적재함 포함 2 시트(GTX 올린 상태)	폭	119.3 cm	길이	302 cm	높이	135 cm	휠베이스	197 cm
캡 설치 규격	높이: 208 cm	폭: 142 cm							
캐노피 설치 규격	높이: 199 cm	폭: 138 cm							
중량	차량 구성: 2 시트(플라스틱 화물 베드 포함)	중량: 455.9 kg							
적재함 베드	폭: 97.8 cm	길이: 101.6 cm	높이: 27.9 cm	적재 중량: 363 kg					
총 적재 중량	2인 탑승(베드 포함) 544 kg								
견인 능력	680 kg 클래스 1 - 1.25" 수신기 기본 장착.								
액세서리 옵션	캐노피, 견고한 접이식 앞유리, 보관함, 호스 릴 마운팅 브래킷, 보행식 살포기 캐리어, 쓰레기통 마운트, 베드 래킹, 적재함 전동 리프트, 브러시 가드, 12 V 출력, 브레이크등/미등/신호등, ROPS 인증 하드 캡, 경적 키트, 후진 경보 키트, 주차 브레이크 경보 키트, L-트랙 장착 장치 시스템, 2점 ROPS 키트, 레인지 케이지, 및 앞유리.								
보증	2년 또는 1,500시간 유한 품질 보증. 자세한 내용은 사용 설명서를 참조하십시오. 배터리 보증: 5년, 시간 무제한.								

toro.com

본사  
The Toro Company  
8111 Lyndale Ave. So.  
Bloomington, MN 55420, U.S.A.  
전화: (1) 952 888 8801  
팩스: (1) 952 887 8258

©2020 The Toro Company.  
All Rights Reserved.  
20-208-KO



facebook.com  
twitter.com/TheToroCompany  
youtube.com/ToroCompanyEurope



Count on it.