



**CTEK MXS 5.0  
TEST & CHARGE**

**12V/5A**



# AVANCERAD LADDARE MED UNIK BATTERI- OCH GENERATORTESTNING

MXS 5.0 TEST & CHARGE kombinerar en avancerade mikroprocessorstyrd batteriladdare med batteri- och generatortestning för att erbjuda den allra bästa formen av testning, laddning och underhåll.

**Laddning** - MXS 5.0 TEST & CHARGE erbjuder utmärkt prestanda för batterier från 1,2 Ah upp till 110 Ah. Laddaren löser många olika batteriproblem och erbjuder bland annat ett patenterat automatiskt avslutferingssteg och ett särskilt rekonditioneringssteg som återupplivar och återställer djupt urladdade och skitade batterier. Den patenterade Float-/Pulse-underhållsfunktionen gör laddaren idealisk för långsiktigt underhåll. Alternativen **RECOND** och fungerar fristående eller tillsammans i både programmet och programmet för att erbjuda användaren flexibilitet.

**Testning** - Tre lättanvända program för att testa batterispänning, starteffekt och generatorprestanda som ger en komplett bild av tillståndet på batteriets and fordonets laddningssystem.

MXS 5.0 TEST & CHARGE är lätt och säker att använda, skyddar fordons-elektroniken, är gnisfri, erbjuder skydd mot inkoppling med fel polaritet och är kortslutningssäker. MXS 5.0 TEST & CHARGE levereras med en 5-årsgaranti.

## TEKNISKA DATA

LADDSPÄNNING	14,4/14,7/15,8 V
LADDSTRÖM	Max 5 A
TYP AV LADDARE	Åtta steg, helautomatisk laddningscykel Tre spänningstestprogram
TYP AV BATTERI	12V-blybatterier
BATTERIKAPACITET	1,2 - 110 Ah, underhållsladdning upp till 160 Ah
KAPSLING	IP65 (stänk- och dammtålig)

**4**  
Steg 4 - Batteriet klart att använda

**7**  
Steg 7 - Batteriet fullständigt laddat

**8**  
Steg 8 - Underhållsladdning

Program för laddning av små batterier

Program för laddning av medelstora batterier

Alternativ för laddning i kyla och av **AGM**-batterier

**RECOND**  
Alternativ för rekonditionering av djupt urladdade batterier

**BATTERY**  
Testa batterispänning

**START POWER**  
Testa batteriets starteffekt

**ALTERNATOR**  
Testa generatorns laddningsprestanda



THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



CTEK COMFORT CONNECT-eyelet M6  
(ringkabelsko)

CTEK MXS 5.0  
TEST & CHARGE



CTEK COMFORT CONNECT-clamp  
(klämma)

**Komplett batterivård** - unikt och patenterat system för återställning, laddning och underhåll av alla typer av blybatterier för att maximera prestanda och förlänga batteriets livslängd.

**Säker och enkel att använda** - säkerhet för användaren genom gnistfri drift och skydd mot inkoppling med fel polaritet. Elsäkerhet för fordon genom exceptionellt ren spänning och ström utan spänningsvågor. Batteriet behöver inte kopplas bort från fordonet under laddningen.

**"Anslut och glöm bort"** - "plug and play"-teknik som är lätt att använda. Välj program och mode (läge) och låt sedan laddaren göra resten.

**Unik laddning i åtta steg** - det patenterade åttastegsprogrammet testar batteriets tillstånd och återupplivar, laddar och underhåller batteriet för att maximera batteriets livslängd och prestanda. RECOND återställer djupt urladdade och skiktade batterier. FLOAT/PULSE-underhåll säkerställer batterivården under inaktiva tidsperioder.

**Testar batteri och generator** - tre unika och lättanvända program för att testa batteriets och fordonets laddningssystem tillstånd och prestanda.

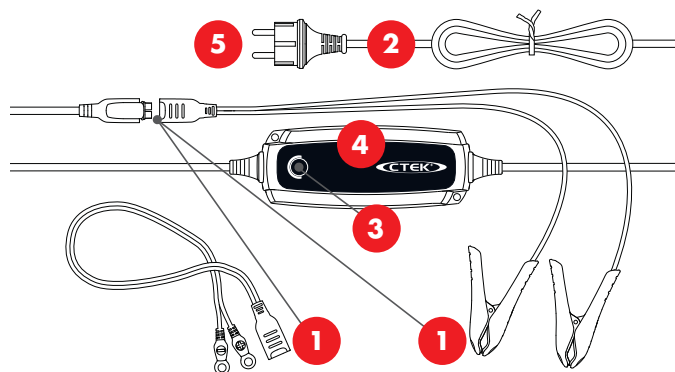
**Förlänger batteriets livslängd** - de unika funktionerna hos CTEK-laddare samverkar för att maximera prestanda och förlänga batteriets livslängd.

### GARANTERAD KVALITET MED CTEK

CTEK:s kundtjänst svarar på frågor om laddning och CTEK:s laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet är utmärkande för alla produkter och lösningar som utvecklats och säljs av CTEK. CTEK levererar laddare till fler än 60 länder över hela världen. CTEK är också en tillförlitlig OEM-leverantör till många av världens mest ansedda bil- och motorcykeltillverkare.

**Kontakta vår kundtjänst: info@ctek.com**

### UNIK ÅTTASTEGSLADDNING FRÅN CTEK

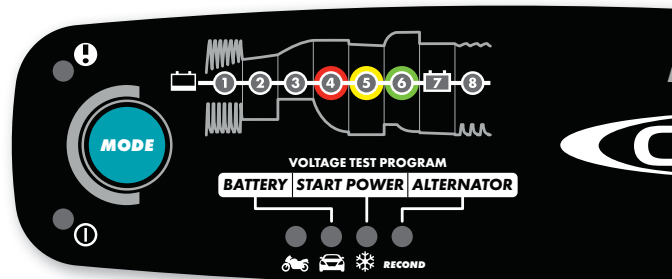


1. Anslut laddaren till batteriet.
2. Anslut laddaren till vägguttaget.
3. Tryck på MODE-knappen för att kombinera laddningsprogrammet eller med alternativen och/eller **RECOND**.

Tryck flera gånger på MODE-knappen tills önskad kombination av laddningsprogram (, ) och laddningsalternativ (, **RECOND**) tänds.

4. Utför de åtta stegen som ingår i laddningsprocessen.  
Batteriet är redo att starta motorn när STEG 4 lyser.  
Batteriet är fulladdat när STEG 7 lyser.
5. Laddningen kan avbrytas när som helst genom att dra ur nätkabeln från vägguttaget.

### TESTNING



1. Anslut laddaren till batteriet
2. Tryck på MODE för att välja ett TEST-program  
**BATTERY:** testa batteriets prestanda  
**START POWER:** testa batteriets prestanda när startmotorn körs  
**ALTERNATOR:** testa generatorns laddningsprestanda

3. Studera resultatet: **UNDERKÄNT** **GODKÄNT** **BRA**

	UNDERKÄNT	GODKÄNT	BRA
<b>BATTERY (batteri)</b>	< 12,4V	12,4-12,65V	> 12,65V
<b>START POWER (starteffekt)</b>	< 9,6V	9,6-10,5V	> 10,5V
<b>ALTERNATOR (generator)</b>	< 13,3 V	13,3-14,0 V	> 14,0 V