

# OHW 2026.11

Os novos recursos de diagnóstico incluídos na **atualização IDC6 OHW 2026.11** permitem trabalhar em um grande número de veículos pertencentes às marcas dos fabricantes mais populares.

O trabalho realizado pelos desenvolvedores TEXA em veículos agrícolas, empilhadeiras, tele manipuladores, veículos de construção e veículos especiais garante a todos os mecânicos a oportunidade de usar ferramentas de diagnóstico sempre atualizadas e de última geração, para operar com sucesso na maioria dos veículos nas estradas.

Alguns dos principais temas divulgados:

## SISTEMA DE DIAGNÓSTICO OHW

**18 marcas atualizadas.**

(CLAAS, CUMMINS Engine, FENDT, FPT Engine, GROVE, GROVE, HITACHI, JCB Engine, JOHN DEERE CE, JOHN DEERE Engine, LIEBHERR, LINK-BELT, NEW HOLLAND CE, SANY, TADANO, TEREX, VOLVO CE, WIRTGEN)

## DIAGRAMAS ELÉTRICOS

**19 novos diagramas elétricos.**

## FICHAS TÉCNICAS

**23 novas fichas técnicas.**

# OHW 2026.11

## Atualização de software OHW 2026.11.

### Destaques

- SANY: Desenvolveu o novo modelo Excavator / DEUTZ.
- CLAAS: Desenvolveu o novo modelo Nexos 200 F / VE / VL Série FPT Stage V.
- TADANO: Atualizado os sistemas de injeção diesel da Cummins.