

John Deere lancia i display G5





Da molti anni John Deere offre una tecnologia per l'agricoltura di precisione affidabile e ad alte prestazioni.

Nel 2023, tutti gli elementi essenziali per l'agricoltura di precisione saranno aggiornati per essere pronti al futuro. Le nuove soluzioni sono

I nuovi monitor G5 e G5Plus saranno disponibili sia nella versione universale sia per macchine John Deere

la famiglia di display **John Deere G5** e il nuovo modem **JDLink™ M**.

Con la famiglia di **display G5** John Deere consegna la tecnologia più avanzata direttamente nelle mani dei clienti. La risoluzione Full-HD, la memoria aggiuntiva e la maggiore potenza di elaborazione rendono il **monitor G5 uno dei display più potenti disponibili sul mercato**. La sua offerta prevede **due versioni universali**, utilizzabili su macchine di qualsiasi marchio, **due monitor integrati** per specifiche macchine John Deere e un'**opzione per monitor esteso**. I display G5 e G5Plus misurano rispettivamente 10,1 e 12,8 pollici: offrono protezione aggiuntiva grazie alla loro resistenza all'acqua (IP65).

John Deere G5Plus è inoltre **dotato di AutoTrac™ e controllo sezioni di serie**. Resta la totale compatibilità AEF Isobus. Tutti i display G5 manterranno l'affidabile interfaccia utente conosciuta con i display Generation 4. I display universali G5Plus e universale G5 potranno essere ordinati nel corso del 2023, mentre CommandCenter™ G5Plus e CommandCenter™ G5 saranno disponibili su macchine John Deere a partire dal 2024.

Agricoltori e contoterzisti con flotte miste possono continuare a sfruttare il vantaggio della connettività tra le macchine e il cloud. Il modem JDLink™ M offre un'alternativa accessibile al familiare modem JDLink™ R. Il modem JDLink™ M è una soluzione plug & play che consente di equipaggiare flotte miste, in tutta semplicità.

I modem JDLink™ M e R sono compatibili con il protocollo SAE J1939 e possono elaborare oltre 14 punti dati di macchine di marchi diversi. Questa compatibilità permette di gestire un'intera flotta mista in un unico portale: John Deere

Operations Center™.

© 2019 Edizioni L'informatore Agrario S.r.l. - OPERA TUTELATA DAL DIRITTO D'AUTORE