

## Miranda : un moteur pour le DX 3

On nous l'avait bien dit que le DX 3 serait la base d'un système complet. Le système se développe en commençant par un moteur et un dos grande capacité. Cadences : vue par vue ou marche continue (4 im/s), alimentation par 10 piles de 1,5 V ou batteries Ni-Cd. Le Miranda EE est modifié et change son nom pour celui de EE 2, avec le même dispositif de mise au point (QIS) que le DX 3. Nouvelle version aussi du Laborec (Modèle III) avec une chambre de miroir et un miroir élargis, un viseur spécial VF-6, de nouveaux verres de visée, des vitesses de 1/500 s à 1 s... Quant aux optiques Miranda, toute la gamme est repensée vers une compacité accrue.

