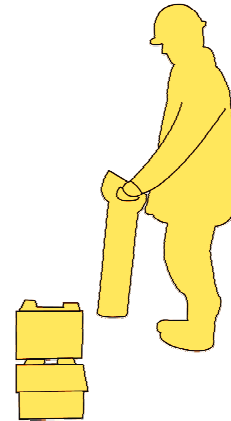


## Neuartiger Kabelsucher aus Norwegen

Herkömmliche Kabelsucher sind dick und schwer, selten unter 2kg, und brauchen in den meisten Fällen einen eigenen Sender. CB DiffAnt ist schlank und leicht - nur 400g, dennoch durchaus „Baustellengerecht“ - und kommt in den meisten Fällen ohne Sender aus. Er hat keine Sichtanzeige - man hört das rohe Kabelsignal in Ohrhörern mit einem Ton dessen Höhe die Signalstärke angibt moduliert. Das gibt dieselbe Genauigkeit wie eine Sichtanzeige, nur viel schneller und unabhängig von Lage und Lichtverhältnissen. Das, zusammen mit dem niedrigen Gewicht und der schlanken Form, macht CB DiffAnt unübertroffen schnell und einfach in der Handhabung. Man wedelt mit ihm wie mit einem Spazierstock, und kann im vollen Laufschrift suchen. Je schneller man das Kabel überquert, um so deutlicher die Anzeige (markanter „Jodel-effekt“). Für schwierige Fälle (z.B. zu schwaches Signal nahe an einem Kabelende oder um Störsignale zu übertönen) gibt es auch einen passenden Sender (CableAnimator) dazu in der Form eines kleinen Stabs den man (mit angeschlossener Batterie) quer zum Kabel das man markieren will anbringt. Er gibt ein weitreichendes, pulsierendes Signal im Kabel. Sie können mehr erfahren auf [www.holte-electronics.no](http://www.holte-electronics.no).



Herkömmlicher Kabelsucher



CB DiffAnt