

# Lydniveau fra CipherLab 1000 og 1100 skannere

CipherLab skanneren kan indstilles til fire forskellige lydniveauer. Ved leveringen er skanneren indstillet til et lydsignal på 4 kHz. Andre muligheder er 8 KHz, 2 kHz og 1 kHz.




Erfaringsmæssigt er 8 kHz så højfrekvent, at mange vil have problemer med at høre den. De almindeligt anvendte niveauer er 4 kHz (standardværdien) eller 2 kHz, som opleves lidt dybere og mindre støjende.

Det er enkelt at afprøve signalerne. Åbn et dos-vindue eller fx Notepad til formålet.

1. Først bringes skanneren i programmerbar tilstand, skan strekkoden "Enter Setup" herunder. Du hører skanneren signalere, at den nu er klar til programmering...



2. Vælg den frekvens, som skanneren skal benytte – tryk på skannerens knap, når du skanner den ønskede frekvens.

 8 kHz	 4 kHz (standard)
 2 kHz	 1 kHz

3. For at gemme den nye indstilling skannes strekkoden "Update" herunder - tryk på skannerens knap, når du skanner. Skanneren kvitterer med at signalere, at den nu igen er parat til arbejdet.



4. Test lydniveauet, skan fx denne strekkode:

