

## NordLead2 Values Chart

LFO1 Rate		
value	ms	Herz
<b>0</b>	12 796	0.078
<b>5</b>	9 848	0.102
<b>10</b>	7 316	0.137
<b>15</b>	5 446	0.184
<b>20</b>	4 060	0.246
<b>25</b>	3 013	0.332
<b>30</b>	2 246	0.445
<b>35</b>	1 681	0.595
<b>40</b>	1 263	0.792
<b>45</b>	945	1.058
<b>50</b>	706	1.416
<b>55</b>	526	1.901
<b>60</b>	398	2.512
<b>63</b>	330	3.030
<b>65</b>	296	3.378
<b>70</b>	224	4.464
<b>75</b>	163	6.135
<b>80</b>	125	8.000
<b>85</b>	94	10.638
<b>90</b>	72	13.889
<b>95</b>	49	20.408
<b>100</b>	40	25.000
<b>105</b>	34	29.412
<b>110</b>	23	43.478
<b>115</b>	19	52.632
<b>120</b>	11	90.909
<b>125</b>	7	142.857
<b>127</b>	7	142.857
<b>44</b>	1004	0.996

<b>NordLead2 Values Chart</b>		
<b>LFO2 Rate</b>		
<b>value</b>	<b>ms</b>	<b>Herz</b>
<b>0</b>	12 776	0.078
<b>5</b>		
<b>10</b>		
<b>15</b>		
<b>20</b>		
<b>25</b>		
<b>30</b>		
<b>35</b>	1678	0.596
<b>40</b>		
<b>45</b>		
<b>50</b>		
<b>55</b>		
<b>60</b>		
<b>63</b>	335	6.126
<b>65</b>		
<b>70</b>		
<b>75</b>		
<b>80</b>		
<b>85</b>		
<b>90</b>		
<b>95</b>		
<b>100</b>	46	21.739
<b>105</b>		
<b>110</b>		
<b>115</b>		
<b>120</b>		
<b>125</b>		
<b>127</b>	7	142.857