

Investering Hunter HawkEye

 Uitlijnapparaat
 Aanvullende apparatuur (hefbrug)

€	25.435,00
€	-
€	25.435,00

Korting

Totale investering in apparatuur

€	-
€	25.435,00

Cursus training

Totale investering

€	500,00
€	25.935,00

Restwaarde na 5 jaar

5	€	6.000,00
---	---	----------

Jaarlijkse vaste kosten

Jaarlijks onderhoud inclusief update databank

Rente (%)

Afschrijving

Totale jaarlijkse vaste kosten

€	599,50	
4,0%	€	638,70
€	3.987,00	
€	5.225,20	

Vaste kosten per uitlijnbeurt

Bij .. uitlijncontroles per jaar (aantal)

(10 controles per dag x 200 factuureerdagen)

Bij werkaanbod (procenten van totaal uitlijnbeurten)

alleen meten (40% van alle auto's is ok = 800 auto's)

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

(1200 auto's niet ok, 60% verkoop uitlijning = 720 auto's = 36% van 2000)

2000

40%	800
0%	0
36%	720

Tijd per uitlijnbeurt (minuten)

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

Totale gebruikstijd per jaar (minuten)

5	4000
0	0
25	18000
22000	

Vaste kosten per uitlijnbeurt (euro)

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

€	1,19
€	-
€	5,94

Variabele kosten per uitlijnbeurt

Werkplaatstarief

Totale variabele kosten

€	110,00
€	40.333,33

Variabele kosten per uitlijnbeurt (euro)

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

€	9,17
€	-
€	45,83

Totale kosten per uitlijnbeurt

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

€	10,35
€	-
€	51,77

Gemiddeld tarief incl korting en excl BTW

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

Omzet in uitlijnen

€	-
€	-
€	70,25
€	50.580,00

Margeberekening

alleen meten

meten en voor uitlijnen

meten en vierkant uitlijnen

€	10,35-
€	-
€	18,48

Resultaat op uitlijnen

Winst op uitlijnen per jaar

€	5.021,47
---	----------

Rendement op gemiddeld geïnvesteerd vermogen in (%)

79%
