

## MrVegas bonus – test av casino bonusar

Vi har testat hur bra [MrVegas bonus](#) är. Dels om de har någon gratis casino bonus, och dels deras välkomstbonusar. Vi har gjort matematiska formler som räknar ut hur bra deras casino bonus är efter omsättningskrav och villkor är mötta.

Testerna är gjorda dels för 200 kronors insättning (TBV200), dels 1 000 kronors insättning (TBV1000) och dels för den insättning som ger max bonus (TBVMAX). Om en bonus har flera delar, till exempel att man får både bonuspengar och free spins vid insättning, eller att det finns både en bonus utan insättning och en vid insättning, så görs varje beräkning separat.

Längst ned på sidan slås alla bonusar ihop till totala belopp. Beräkningarna är inte exakta. De tar inte hänsyn till hur specifika regler som till exempel "maximalt uttag från bonus är 5 000 kronor" eller "proportionerlig användning av bonuspengar och kontanter" påverkar värdet av en bonus. TBV ger en stark indikation på vad som är bra och dåligt, men det är tyvärr inte ett perfekt verktyg.

Testerna är gjorda av [Great.com](#)

### MrVegas Casino bonus

Procent:	100 %
Lägsta insättning:	100 kr
Högsta insättning:	2,000 kr
Omsättningskrav bonus:	x0
Omsättningskrav insättning:	A x0
Högsta tillåtna RTP:	0.9734
Spel med högst RTP:	Big Bad Wolf

### Beräkningar

Insättning:	200 kr
Bonusbelopp:	$200 \text{ kr} * 100 \% = 200 \text{ kr}$
Omsättningskrav bonus:	$200 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Omsättningskrav insättning:	$200 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Totalt belopp att omsätta:	$0 \text{ kr} + 0 \text{ kr} = 0 \text{ kr}$
Högsta tillåtna RTP:	0.9734
Genomsnittlig förlust efter omsättning:	$0 \text{ kr} - (0 \text{ kr} * 0.9734) = 0 \text{ kr}$
Bonusbelopp minus snittförlust:	$200 \text{ kr} - 0 \text{ kr} = 200 \text{ kr}$
<b>Faktiskt bonusvärde (TBV200):</b>	<b>200 kr</b>

Insättning:	1,000 kr
Bonusbelopp:	$1,000 \text{ kr} * 100 \% = 1,000 \text{ kr}$
Omsättningskrav bonus:	$1000 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Omsättningskrav insättning:	$1000 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Totalt belopp att omsätta:	$0 \text{ kr} + 0 \text{ kr} = 0 \text{ kr}$
Högsta tillåtna RTP:	0.9734
Genomsnittlig förlust efter omsättning:	$0 \text{ kr} - (0 \text{ kr} * 0.9734) = 0 \text{ kr}$
Bonusbelopp minus snittförlust:	$1000 \text{ kr} - 0 \text{ kr} = 1000 \text{ kr}$
<b>Faktiskt bonusvärde (TBV1000):</b>	<b>1000 kr</b>

Insättning:	2000 kr
Bonusbelopp:	$2000 \text{ kr} * 100 \% = 2000 \text{ kr}$
Omsättningskrav bonus:	$2000 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Omsättningskrav insättning:	$2000 \text{ kr} * 0x = 0 \text{ kr}$
Totalt belopp att omsätta:	$0 \text{ kr} + 0 \text{ kr} = 0 \text{ kr}$
Högsta tillåtna RTP:	0.9734
Genomsnittlig förlust efter omsättning:	$0 \text{ kr} - (0 \text{ kr} * 0.9734) = 0 \text{ kr}$
Bonusbelopp minus snittförlust:	$2000 \text{ kr} - 0 \text{ kr} = 2000 \text{ kr}$
<b>Faktiskt bonusvärde (TBVMAX):</b>	<b>2000 kr</b>

### MrVegas Casino free spins vid insättning

Antal free spins:	11
Värde per spin:	1
Free spins spel:	Pink Elephants 2
Free spins spel RTP:	94
Omsättningskrav insättning:	x0
Minimum insättning för bonus:	100 kr
Omsättning vinster:	0 kr

### Beräkningar

Genomsnittlig vinst free spins:	$11 \text{ free spins} * 1 * 0.9415 = 0.1$
---------------------------------	--

Snitt vinst * omsättningskrav:	0.1 kr * 0x = 0 kr
Kommentar:	Om du spelar på ett spel med 94 RTP så förlorar du i snitt 6 % av pengarna du omsätter.
Genomsnittlig förlust under omsättning:	0 kr
Genomsnittlig förlust under omsättning:	0.1 kr - 0 kr = 0.1 kr
Faktiskt bonusvärde (TBV):	0.1 kr
<b>Faktiskt bonusvärde (TBV200):</b>	<b>0.1 kr</b>
<b>Faktiskt bonusvärde (TBV1000):</b>	<b>0.1 kr</b>
<b>Faktiskt bonusvärde (TBVmax):</b>	<b>0.1 kr</b>

### MrVegas cashback bonus

mrvegas.com erbjuder ingen cashback bonus.

### MrVegas gratis bonus utan insättning

mrvegas.com erbjuder ingen gratis bonus utan insättning.

### MrVegas gratis free spins utan insättning

mrvegas.com erbjuder inga gratis free spins utan insättning.

### Totala faktiska bonusvärden (TBV)

<b>Faktiskt bonusvärde (TBV200):</b>	<b>0</b>
<b>Faktiskt bonusvärde (TBV1000):</b>	<b>0</b>
<b>Faktiskt bonusvärde (TBVmax):</b>	<b>0</b>