

# UNIM ARBEIDSONGESCHIKTHEIDS- VERZEKERING

## Bijlage opgave dagbedrag

### 1 Berekening dagbedrag voor zelfstandig ondernemer of lid van een maatschap

Winst uit onderneming	a	<i>De gemiddelde winst uit onderneming over de afgelopen 3 jaar conform de aangifte IB, exclusief bijzondere baten en lasten. Voor startend zelfstandig ondernemers geldt de begrote winst uit onderneming</i>
Maximaal te verzekeren	b	80 procent
Maximaal te verzekeren inkomen	c	$a \times b$
Dagbedrag tussenresultaat	d	$c / 365$
Extra dagbedrag	e	<i>o (vraag 4)</i>
	f	$d + e$
Dagbedrag elders verzekerd	g	<i>s (vraag 5)</i>
Te verzekeren dagbedrag UNIM	h	$f - g^*$

\* Minimum dagbedrag is 70 euro. Voor startend zelfstandig ondernemer 50 euro.

### 2 Berekening dagbedrag voor DGA

Resultaat van de BV	a	<i>Het gemiddelde resultaat van de BV over de afgelopen 3 jaar conform de jaarrekening van de BV, exclusief bijzondere baten en lasten</i>
Jaarsalaris	b	<i>Het vaste bruto jaarsalaris</i>
Te verzekeren inkomen	c	$a + b$
Maximaal te verzekeren	d	80 procent
Maximaal te verzekeren inkomen	e	$c \times d$
Dagbedrag tussenresultaat	f	$e / 365$
Extra dagbedrag	g	<i>o (vraag 4)</i>
	h	$f + g$
Dagbedrag elders verzekerd	i	<i>s (vraag 5)</i>
Te verzekeren dagbedrag UNIM	j	$h - i^*$

\* Minimum dagbedrag is 70 euro. Voor startend zelfstandig ondernemer 50 euro.



### 3 Berekening dagbedrag voor loondienstfunctionaris of medisch specialist in opleiding

Bruto jaarsalaris	a		Het vaste bruto jaarsalaris (inclusief dertiende maand en vakantiegeld)
Maximaal te verzekeren	b	80 procent	Let op! Bij medisch specialist in opleiding 100 procent
Maximaal te verzekeren inkomen	c		$a \times b$
Maximaal WIA-jaarloon	d		
Factor maximaal WIA-jaarloon	e	70 procent	
Aftrek WIA	f		$d \times e$
	g		$c - f$
Dagbedrag tussenresultaat	h		$g / 365$
Dagbedrag elders verzekerd	i		s (vraag 5)
Te verzekeren dagbedrag UNIM	j		$h - i^*$

\* Minimum dagbedrag UNIM AOV voor Werknemers is 25 euro.

### 4 Extra dagbedrag

Afschrijving goodwill	k		
Afschrijving vaste activa	l		
	m		$k + l$
Naar rato van winstaandeel:	n		$m \times \text{percentage winstaandeel}$
Resultaat	o		$n / 365$

### 5 Dagbedrag elders verzekerd

Arbeidsongeschiktheidsverzekering	p		bij jaarrente: / 365
Woonlasten AOV	q		bij jaarrente: / 365
Anders, namelijk:	r		bij jaarrente: / 365
Resultaat	s		$p + q + r$

Deze bijlage is integraal onderdeel van het aanvraagformulier UNIM Arbeidsongeschiktheidsverzekering.