

Användarhandledning Vega II Pannlampa från Mila.

Använda lampan:

1. Koppla ihop lampa och batteri genom att stoppa i kontakten. Dra försiktigt åt låsmuttern med fingrarna. Inget våld.
2. Håll in knappen på lampans ovansida i 2 sekunder. Lampan tänds i det högsta av 2 lägen. Skifta mellan hög- och lågläge med en snabb knapptryckning.
3. Stäng av genom att hålla knappen intryckt i 2 sek.
4. När batteriet är nästan slut går den automatiskt ned i ett lågeffektsläge. Lampan lyser på låg effekt i ca 1 timme till. Hjälper dig att säkert ta dig hem, eller slutföra ditt jobb. Om detta inträffar skall du omgående ladda batteriet vid hemkomst.
5. Laddning. Använd endast medföljande Automatladdare. Röd diod lyser under laddning och övergår i grönt när batteriet är fulladdat. Laddtid ca 5-6 tim.
6. Batteriet behöver ej laddas ur före laddning. Vid långtidsförvaring >1 månad bör batteriet vara minst halvladdat innan det stoppas undan. Förvara gärna svalt, hög värme kan förkorta batteriets livslängd.
7. Laddningsindikation: Gör ett kort knapptryck på lampknappen när lampan är släckt. I linsen lyser en av följande dioder som visar hur laddat batteriet är;
 - Grönt fast sken 75-100% laddat
 - Grönt blinkande sken 50-75% laddat
 - Rött fast sken 25-50% laddat
 - Rött blinkande sken 0-25% laddat - ladda snarast.

Beskrivning:

Vega II lyser med ett "varmare" ljus än de flesta andra Ledlampor. Detta ger följande fördelar:

1. Exakt färgåtergivning, naturligt ljusspektra, som dagsljus.
2. Ökad rumsuppfattning, mindre tröttande för hjärnan att tolka synintrycken.
3. Minimerad bländning vid t ex läsning av kartor eller ritningar.

Vega II har hela 12 st högeffektiva LED som ger en mycket god ljusspridning vilket innebär:

1. Ditt synfält blir större. Chans att se föremål och reflexer även i ögonvrån.
2. Du ser marken/golvet framför fötterna tydligt utan att behöva rikta ner lampan.

Ytterligare funktioner/tillbehör:

1. De 2 ljuslägena är valbara mellan 1-32W så att du kan optimera önskad ljusstyrka kontra brinntid. Se nedanstående tabell. Om inget val gjorts är grundinställningen för batteri 0014852 Högläge: 25 W / 3400 Lumen/brinntid ca 2,5 tim. Samt Lågläge: 10W/1600 Lumen/brinntid ca 6 tim.
2. Dessutom vår unika "Kom hem funktion" vilket gör att du har en inbyggd "reservtank". När batteriet är nästan slut går lampan ned i läge 1W = 160 Lumen, och lyser ca 2 timmar. Ger dig chansen att fullfölja jobbet eller ta dig hem. Om man i detta läge släcker lampan – och

tänder den igen – så kan den bara gå på i lågeffektsläget igen. För att komma ur detta läge krävs en ny laddning emellan, eller byte till laddat batteri. Ladda omgående vid hemkomst när detta inträffat, annars kan batteriet förstöras.

- 3 Batteriet är ett platt Li-Ion batteri 14,8V 5,2Ah som väger endast 370 g.
- 4 Laddare. Li-Ion laddare 17V, 1A.
- 5 Kraftig kabel samt låsbar vattentät kontakt.
- 6 Vega II har en temperaturreglering som gör att om den uppnår 65 °C så sänks effekten steglöst, för att skydda elektroniken från överhettning. Detta inträffar ganska fort t ex inomhus utan luftning. Om lampan sedan kyls stegar den automatiskt upp igen efter någon minut. Utomhus och vid rörelse är kylningen mycket effektiv. (Om temperaturstegringen är för snabb, t ex lysande på full effekt inlindad i kläder i en väska, kan den släcka sig själv efter några minuter).
- 7 Lampan tål regn och fukt men skall ej sänkas under vatten.

Inställning av ljusstyrka/brinntid med hjälp av Fjärrkontroll 0081.



1. Dra bort det lilla plastskyddet för kontrollens medföljande batteri.
2. Tänd pannlampan, och sätt den helst i lågläge.
3. Rikta Fjärrkontrollen framifrån mot linsen på ca 30 cm avstånd.
4. För att ställa in högläget- tryck "Hi". Lampan kvitterar med en blink.
Välj ett Watt tal med sifferknapparna. Varje tryck kvitteras med en blink. Entalssiffror inleds alltid med 0, (t ex 06). Avsluta med "OK" för att spara det nya värdet. Lampan kvitterar nu med två blink.
5. För att ställa in lågläget – tryck på "Lo". En blink från lampan. Följ sedan samma procedur som i punkt 4.
6. De valbara värdena finns i nedanstående tabell. Skulle du ställa in ett för högt värde, t ex 50, så ställer lampan in sig på högsta valbara värde 32.
7. Om du ändrat värdet för lågläge – tryck på lampan till högläge och sedan lågläge igen om du vill använda den nya inställningen direkt.
8. Inställningarna kan ändras hur många gånger som helst.

OBS! Programmeringen kan påverka även andra tända Mila-lampor i närheten.

Batteritider är alltid ungefärliga och varierar något med temperatur, genomförd laddning, batteriets kondition etc. Om batteriet utsätts för minusgrader så sjunker dess kapacitet. Bär det alltså under ett plagg i vinterförhållanden. Som tillbehör finns Mila fjärrkontroll med vilken du själv enkelt kan välja egen inställning på lampans effekt/brinntid.

Tabellen är en fingervisning, siffrorna något avrundade. **Gulmarkerat** = standardinställningar.

VEGA II

	Standard setting	
Kolumn1	Kolumn2	Kolumn3
Effect (W)	Ljusflöde (Lumen)	Batterytid (H,min)
1	160	60
2	320	30
3	480	24
4	640	20
5	820	17
6	1000	15
7	1150	12
8	1300	10
9	1450	8
10	1600	6
11	1750	5,30
12	1850	5,00
13	2000	4,45
14	2150	4,30
15	2250	4,15
16	2350	4,00
17	2450	3,45
18	2600	3,30
19	2750	3,15
20	2800	3,05
21	2950	3,00
22	3100	2,50
23	3200	2,45
24	3300	2,40
25	3400	2,35
26	3500	2,30
27	3600	2,25
28	3700	2,20
29	3800	2,15
30	3900	2,10
31	3950	2,05
32	4000	2,00

OBS! Koppla isär Lampa och batteri om de inte ska användas under en längre tid. Detta för att undvika att dränera batteriet.

Garanti: Vi medger 2 års Garanti på tillverkningsfel på lampa samt 1 år på batteri och laddare. Vid felaktig användning så förfaller garantirätten.

