

## CG Klock Vremenski trokut

# New-Age time-management



## 1 BOG stvoreno vrijeme za mjerenje početka i kraja!

### Skrbnik čuvar Klock ( CG Klock) kratkoročno (sat)

upravljanje vremenom, zamjenjuje sve ostale satove (uporedite 24h v 21h) :

dan ima 21 sat> 1 sat ima 21 minut> 1 minut ima 21 sekundu

> 1 sekunda ima 21 treptaj> 1 treptaj ima 21 treptaj> 1 blic ima 21 klik

C-G Klock			D	h	m	s	b	f	c
1	D	Day	1						
21	h	hour	1	21					
21	m	minute	1	21	441				
21	s	second	1	21	441	9,261			
21	b	blink	1	21	441	9,261	194,481		
21	f	flash	1	21	441	9,261	194,481	4,084,101	
21	c	click	1	21	441	9,261	194,481	4,084,101	85,766,121

Sat i sat koriste troslojni zaslon:

**14h-12m-16s Linija 1:** 14<sup>th</sup> sat, 12 minuta i 16 sekundi.

**207 dy - 4 dw Linija 2:** 207<sup>th</sup> dan u godini, 4<sup>th</sup> dan u sedmici

**Y1 - M8 - W2 - D4 Linija 3:** 1. godina - 8. mjesec - 2. nedjelja - 4. dan

ili: Sredina nedelje 2. nedelje u Jupiter-mesecu godine 1. godine

Imenovanje, sedmica: Dan

1. dan

2. dan

Dan 3 Sredina sedmice Dan 5

Week- Zabavan dan

kraj

1<sup>st</sup> Dan

2<sup>nd</sup> 3. dan<sup>rd</sup> Dan

4<sup>th</sup> Dan

5<sup>th</sup> Dan

6<sup>th</sup> Dan

7<sup>th</sup> Dan

Nedelja \* Ponedjeljak \* Utorak \* Srijeda - četvrtak \* Petak \* Subota \*  
dan \*

Štoperica bi također prikazivala vrijeme treptanja, bljeska i klika ... The

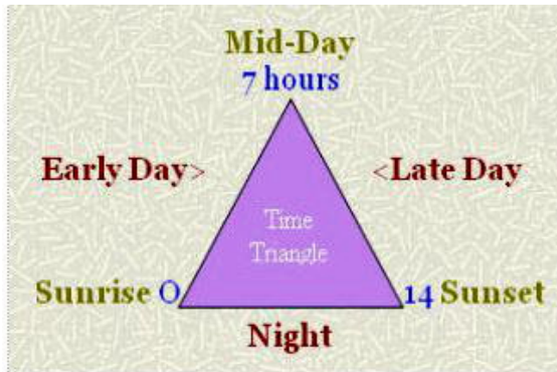
CG Klock se prikazuje prema satu, satu i štoperici. Zamolite svog urara da vam donese 1 (21 sat, sat, štoperica, ..) .

O sati se postavljaju svake godine nakon najkraće noći pri izlasku sunca. Svaka 73

dana (5 puta godišnje) Poništava se 0 sati (uštede dnevnog svjetla) . Ljetno računanje vremena potrebno je da biste ustali što bliže izlasku sunca. Ustajanje pri izlasku sunca je prirodno i zdravo.



## Vremenski trokut



Dan počinje : 0 sati **Izlazak sunca**

**Early Day** je od 0 - 7 sati 7 sati je **Sredinom dana**

**Late Day** je od 7 - 14 sati 14 sati je **Zalazak sunca**

**Laku noć** je od 14 - 21 sat

## Usporedba 21h CG Klock / 24h paganski sat

Vremenski trokut

Dan počinje u **0 sati** **Izlazak sunca** >

**Early Day** je od 0 - 7 sati >

7 sati je **Sredinom dana** >

**Late Day** je od 7 - 14 sati >

14 sati je **Zalazak sunca** >

**Laku noć** je od 14 - 21 sat.

Laku noć **Policijski čas** od 14 - 21 sata.

\* **24-satni paganski sat**

**6 sati**

**6 - 12 Dobro jutro**

**12 Podne**

**12 - 18 Popodne**

**18 - 22 Navečer**

**22 - 24 + 1 - 6 Laku noć**

noć **Policijski čas** 22 - 6

Noćni policijski čas



Ljudsko tijelo nije dizajnirano da bude noćno. Ljudi su zloupotrebili mozak kako bi stvorili noćni životni stil. Ovaj način života nije koristan za dobro zdravlje.

Noćni policijski čas potreban je za dobro zdravlje.

7-satni noćni policijski čas od 14-21 sat (**22-6 sati, 24 sata paganski sat**) je obavezna. Za dobro zdravlje, smanjenje potrošnje energije, smanjenje zagađenja i zaštitu divljih životinja. Smanjenje kriminala, smanjenje troškova za vladu, podsticanje množenja.