

Mega System

Kompletny, łatwy w obsłudze, godny zaufania



Instrukcja obsługi

Wersja 4.7d



Spis Treści	Strona
Wprowadzenie	3
Instalacja systemu w gołębniku	4
Instrukcja użytkowania „Mega” Menu	5
Menu główne	6
Typowanie gołębi	7
Test anteny	9
Ustawianie zegara przez hodowcę	10
SMS Menu	10
Menu Wprowadzania gołębi i danych do zegara	11
Obrączki OLIMPIJSKIE/DERBY	11
Drukowanie listy gołębi	13
Lot treningowy	14
Ustawienie czasu przed lotem	15
Przyporządkowanie gołębi do obrączek elektronicznych	16
Wydruk Listy Przyporządkowania	17
Wkładanie gołębi na lot - koszowanie	17
Wymiana uszkodzonej obrączki w trakcie koszowania	18
Zgranie czasu po locie	19
Drukowanie listy zegarowej	19
Drukowanie listy Nieobecnych	20
Kasowanie lotu z zegara	22
Przechowywanie systemu	22



Wprowadzenie

Drodzy Hodowcy,

Poczynili Państwo dobry wybór zaopatrując się w elektroniczny system zegarowy w celu rejestracji przylotów Waszych gołębi.

Mega jest kompletnym elektronicznym zegarem, który może zgromadzić dane na temat tysiąca ptaków. Zrealizuje wszystkie Wasze potrzeby i zaskoczy Was okazijną ceną.

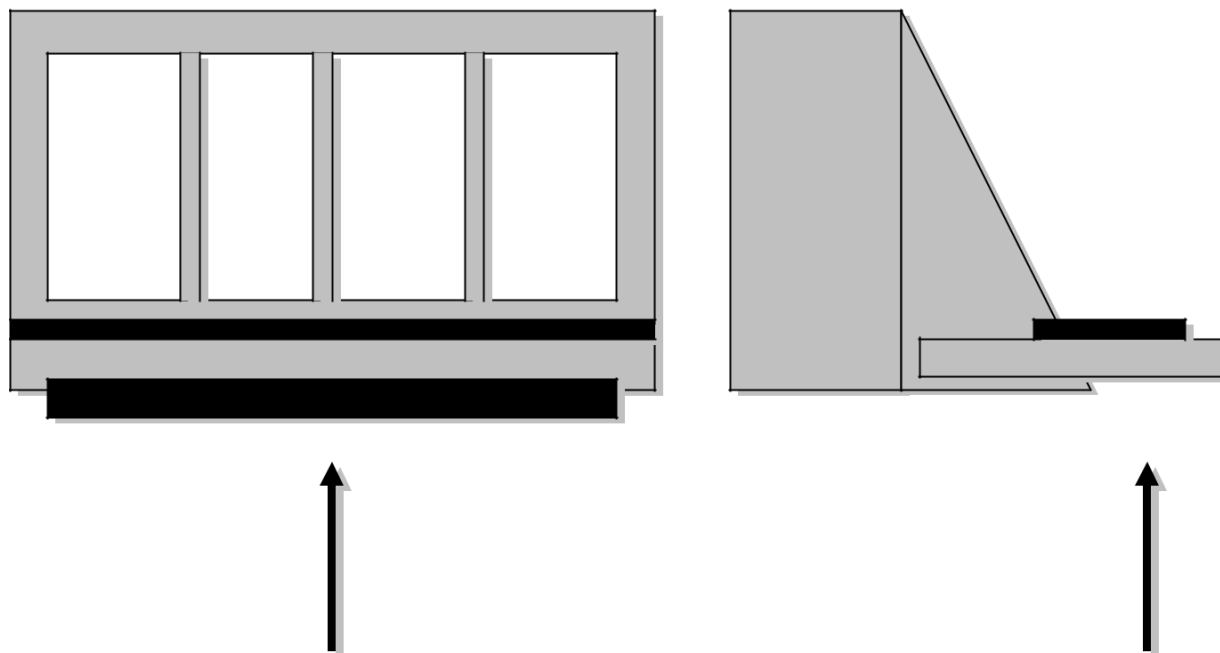
Mega jest jedynym kompatybilnym systemem bardzo łatwym w obsłudze. Mierzenie czasu gołębi bez ich „łapania” wnosi nową erę do lotów gołębi.

Wszystkiego najlepszego z Twoim nowym systemem.

Electronics Deil BV - Mega System
Mega System

Instalacja systemu w gołębniku

Umieść antenę z kablem jak najbliżej przodu ściany gołębnika i nie zastawiaj otworów, aby nie utrudniać ptakom wejście do środka.



Rozmieszczenie pod gołębnikiem

**Rozmieszczenie
wysokości gołębnika**

Na spodzie każdej anteny znajdują się 2 gniazda - jedno do połączenia z zegarem, drugi do podłączenia większej ilości anten.

Ostatnia antena wymaga odpowiedniej końcówki, by mogła być zidentyfikowana w zegarze.

Proszę się upewnić, że deszcz i inne płyny nie będą miały kontaktu z wtyczkami. Producent nie jest odpowiedzialny za jakiegokolwiek uszkodzenia powstałe z powodu zaniedbania ze strony użytkownika. Najlepszym wyjściem jest pozostawienie kabla wewnątrz gołębnika.

Instrukcja użytkowania „Mega” Menu

Menu Startowe

MEGA
4.7d

Za chwilę

Mega
Za chwilę

1234 5 6789
KOWALSKI JAN
Rekord: 008 / 006
06.01 14 : 30 : 17

➤ Poniższe menu ukazują się automatycznie jedno po drugim po podłączeniu zegara

1234 = numer oddziału
5 = nr sekcji
6789 = numer hodowcy
008 = liczba gołębi wprowadzonych do zegara
006 = liczba przyporządkowanych obrączek
06.01 14:30:17 = data i czas

Te ekrany ukazują się, jeśli w pamięci zegara nie ma żadnych danych lotu i zegar jeszcze nie pracuje.

Jeśli loty są zdefiniowane i gotowe do zapisania w zegarze, ekran bezpośrednio przechodzi do Menu Głównego.

Menu główne

1234 5 6789
KOWALSK JAN
Rekord: 008 /006
06.01 14 : 30 : 17

Naciśnij przycisk **Start** na klawiaturze zegara, by przejść do menu głównego.

MEGA GL. MENU
2 =Wprowadź Typow
3 =Test anteny
4 = UstawienieZegara

MEGA GL.MENU
5 = Przeglądanie
8 = Drukuj
9 = Trening

Używając  i  możesz dotrzeć do wszystkich funkcji

Przez naciśnięcie # 

(dalej zwany **ENTER**)
Możesz zatwierdzić każdą funkcję.

Typowanie gołębi

- Naciśnij klawisz **START**.
- Następnie cyfrę **2** na klawiaturze zegara lub ustaw strzałkę przy pozycji **2** oraz potwierdź klawiszem **ENTER**.

MEGA GL. MENU
2 = Wprowadz Typow
3 = Test anteny
4 = Ustawienie Zeg

- Wprowadź nr lotu na który chcesz „typować” gołębia i zatwierdź klawiszem **ENTER**.

Wprowadz Typowania
Lot 00<

Użyj strzałek kierunkowych na klawiaturze zegara i znajdź gołębia którego chcesz zatypować. Możesz również wprowadzić 4 ostatnie cyfry numeru obrączki a następnie potwierdź klawiszem **ENTER**.

Wprowadz Typowane
<001> Dostępne
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 00/

W dolnej linii wyświetli się znak **X**

Wprowadz Typowane
<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 00/ X

Następnie wybierz na klawiaturze cyfry od **1** do **6** i potwierdź klawiszem **ENTER** gdzie :

1 = A
2 = B
3 = C
4 = D
5 = S
6 = T



Np.:

Wprowadz Typowane

<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 01/ S

Dany gołąb jest już zatypowany. Nie potwierdzaj go w tym momencie przyciskiem **ENTER !!!** Strzałkami kierunkowymi odszukaj kolejnego ptaka.

Jeśli zakończyłeś już typowanie naciśnij przycisk **START** na klawiaturze zegara aby wrócić do **Menu Głównego**.

Można wprowadzić tzw. podwójne typowanie. Przy gołębiu raz już typowanym, naciśnij przycisk **ENTER** by wyświetlił się po raz kolejny **X**

Wprowadz Typowane

<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 01/ S X

Następnie wprowadzamy kolejną cyfrę np.: **6**
Uzyskasz w ten sposób :

Wprowadz Typowane

<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 01/ ST

Dany gołąb jest już zatypowany. Nie potwierdzaj go w tym momencie przyciskiem **ENTER !** Strzałkami kierunkowymi odszukaj kolejnego ptaka.

Jeśli zakończyłeś już typowanie naciśnij przycisk **START** na klawiaturze zegara aby wrócić do **Menu Głównego**.

Usunięcie typu

Aby usunąć zatypowanego gołębia odszukaj go strzałkami kierunkowymi.

Wprowadz Typowane

<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 01/ T

Naciśnij przycisk **ENTER**. Wyświetli się znak **X**

Wprowadz Typowane
<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 01/ T X

Naciśnij po raz kolejny przycisk **ENTER**, aby typ został anulowany.

Wprowadz Typowane
<005> (01/016)
PL01234 - 19- 00001M
Typo. : 00/

Typy gołębi wprowadzamy przed rozpoczęciem koszowania. Potrzebny jest tylko zegar i zasilacz. Można wprowadzić typy na kilka lotów, ale przy naciśnięciu funkcji **6 = Usuń Lot** kasujemy wszystkie typy ze wszystkich lotów.

Test anteny

MEGA GL. MENU
2 = Wprowadź typow
3 = Test anteny
4 = Ustawienie Zeg

Menu Główne Mega

W celu sprawdzenia anteny
lub sprawności obrączki elektronicznej
użyj funkcji **3 = Test anteny**

Aby wykonać tę czynność umieść
obrączkę elektroniczną nad anteną.
Zatyczka antenowa końcowa nie musi być
umieszczona w antenie. Na jednym polu
anteny można tylko raz odbić daną obrączkę.
Przy kolejnym teście musisz użyć kolejnej
obrączki.



Ustawianie zegara przez hodowcę/SMS Menu

MEGA GL. MENU

2 = Wprowadź typów

3 = Test anteny

4 = Ustawienie zegara

1 = Ustaw Ekran - ustaw jasność ekranu. Strzałką  i  zmniejszamy i zwiększamy jasność ekranu.

2 = Trening i Lot - ta funkcja jest nieaktywna

3 = Zmieniać płęć - zmieniamy płęć gołębia Wybierając 0=K samica
Wybierając 1=M samiec

6 = Drukuj kopie - wprowadź liczbę drukowanych kopii list.

7 = SMS MENU - SMS Opcje

Funkcja aktywna z dodatkowym modułem GPRS oraz aktywną kartą SIM

1 = WŁĄCZ 1 ODBIORCĘ - aktywuj 1 odbiorcę wiadomości SMS z informacjami o dacie i czasie przybycia gołębia. Naciśnij **ENTER** a następnie wybieramy cyfrę 1 na klawiaturze po czym potwierdź klawiszem **ENTER**

2 = TEL 1 ODBIORCY - naciśnij **ENTER** i wprowadź nr telefonu pierwszego odbiorcy.

3 = WŁĄCZ 2 ODBIORCY - aktywuj 2 odbiorcę wiadomości SMS z informacjami o dacie i czasie przybycia gołębia. Naciśnij **ENTER** a następnie wybieramy cyfrę 1 na klawiaturze po czym potwierdź klawiszem **ENTER**

4 = TEL 2 ODBIORCY - naciśnij **ENTER** i wprowadź nr telefonu drugiego odbiorcy.

5 = Do wszystkich - naciśnij **ENTER** i wprowadź cyfrę 1. Jeśli aktywujesz tę funkcję wiadomość SMS z informacją o dacie i czasie przybycia gołębia będzie przysyłana do każdego odbitego ptaka. Jeśli nie aktywujesz tej funkcji, dostaniesz SMS tylko do pierwszych pięciu zarejestrowanych ptaków.

Menu Wprowadzania gołębi i danych do zegara

1= Dodaj gołębia - naciśnij **ENTER** a następnie przy pomocy strzałek kierunkowych wybierz narodowość gołębia i ponownie zatwierdź przyciskiem **ENTER**.

Roku:	19
Klubu:	1234
Nr obr:	12345
0=K 1=M	

Obrączki OLIMPIJSKIE/DERBY

W przypadku wprowadzenia obrączek olimpijskich należy zmienić narodowość na **PL** naciskając pięć razy strzałkę do góry i następnie przycisk **ENTER**. Menu wprowadzania wygląda jak poniżej. Możemy wprowadzić siedmiocyfrowy kod obrączki.

Roku:	19	
Nr obr:	1234567	
0=K 1=M		0

2= Usuń gołębia - przy pomocy strzałek kierunkowych znajdź gołębia który ma zostać usunięty. Naciśnij przycisk **ENTER** by potwierdzić.

Czy na pewno
T=1 N=0 (0/1)
Zaden

3= Przeglądanie - przy pomocy strzałek kierunkowych można przeglądać wprowadzone gołębie.

4= Dodaj Nazwa - przy pomocy strzałek kierunkowych należy wprowadzić nazwę użytkownika. Wprowadzamy Nazwisko i Imię a następnie pozostałe wolne miejsca wypełniamy spacją (wolne pole na przedostatnim miejscu w dolnym wierszu)

ABCDEFGHIJKLMN
↓
OPQRSTUVWXYZ -
KOWALSKI JAN _ _ _

Po wypełnieniu wszystkich możliwych pól następuje automatyczne przejście do kolejnego menu z zapytaniem w którym należy nacisnąć **1** i potwierdzić **ENTER**.

KOWALSKI JAN
T=1 N=0 (0/1)

5= Dodaj Numer - przy pomocy klawiatury wprowadzamy nr oddziału, sekcji i hodowcy.

Club # :	0000
Sekcja # :	0
Hodowca #:	0000

Drukowanie listy gołębi

Stacja PC wyposażona jest w port równoległy, który może zostać podłączony do drukarki w domu lub w oddziale. Wtyczka drukarki (port) jest 25-pinową wtyczką LPT, znajdującą się z tyłu stacji bazowej. Do drukowania mogą być wykorzystane wszystkie drukarki MS-DOS. Należy jednak unikać drukarek Windows.

Aby wydrukować listę gołębi z menu drukowania wybierz funkcję **Lista przyporządkowania**. Automatycznie rozpocznie się proces drukowania listy.

MENU DRUKOWANIA

- 1 = Lista przyporządkowania
- 2 = Lista startów
- 3 = Lista zegarów

```
-----  
                           Lista przyporządkowania                       Strona 1  
-----  
                        Data: 06.01.20      Data ost. prz: 06.01.20  
Numer Oddziału: 1234,sekja 5,Numer Hodowcy: 6789 Nazwisko : KOWALSKI  JAN  
Wersja oprogramowania: MeGa 4.7d Numer zegara:19100363  
Data Wydruku           :06.01.20 10:46:14 Antena wkładaniowa:00000  
-----
```

LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD	LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD
1	PL0123-19-00001	1		2	PL0123-19-00002	0	
3	PL0123-19-00003	0		4	PL0123-19-00005	1	
5	PL0123-19-00004	1		6	PL19-1234567	1	
7	PL19-1233210	0		8	DV0123-19-00147	0	

Lot treningowy

Zanim uaktywnisz twój zegar do wyścigu treningowego musisz podłączyć się do anten w twoim gołębniku. Podłącz antenę do zegara a następnie podłącz zegar do zasilania. Z menu głównego wybierz funkcję **9 = Trening**

<p style="text-align: center;">Mega Gl. Menu</p> <p>5= Przeglądanie 8=Drukuj 9=Trening</p>

System automatycznie skontroluje liczbę podłączonych anten. Następne menu, które się ukaże:

<p style="text-align: center;">Trening</p> <p>Ilość : 000 Kontynuuj 0/# 01 anten</p>

Po uaktywnieniu lotu treningowego masz 2 możliwości:

- 0** = możesz wymazać poprzednie dane
- #** = możesz zachować wszystkie informacje na temat lotu treningowego i go kontynuować

Następne menu, które się ukaże:

<p style="text-align: center;">Trening</p> <p>Numer 000/000 06.01 14:12:45</p>

Używając strzałek kierunkowych możesz przeglądać wprowadzone gołębie.

Ustawienie czasu przed lotem

Potrzebujesz następujące elementy:

1. Zegar Satelitarny (w systemie MEGA nie ma możliwości ręcznego zgrania czasu)
2. Stacja PC Oddziału
3. Zasilacz
4. Zegar MEGA

Podłącz zegar i zasilacz do stacji PC Oddziału i włącz go. Podłącz zegar satelitarny. Z **Mega GL. Menu** wybierz pozycje **7=Czas Koszowania** Następne w menu pokarze się kiedy zegar satelitarny jest podłączony

	Czas koszow
	DCF77 - OK -
06.01	15:15:16
06.01	15:15: 20

Czasy zegarów mogą się różnić. W tej pozycji czasy zegarów zostaną wyrównane z czasem zegara satelitarnego. Od tego momentu wszystkie zegary po włożeniu obrączek będą miały ten czas co zegar satelitarny.

W pozycji „Ustawienie czasu” na ekranie zegara mogą pojawić się poniższe komunikaty:

- A. Brak zegara satelitarnego - zegar satelitarny nie jest podłączony lub jest uszkodzony.
- B. DCF 77 -OK - - zegar satelitarny pracuje na sygnale DCF 77
- C. DCF77 Error
Ten błąd może się pojawić z dwóch powodów:
- zegar satelitarny był zresetowany i nie został zsynchronizowany z sygnałem DCF 77
- D. DCF77bat.pusty - czas zegara satelitarnego jest jeszcze dobry, ale konieczne są nowe baterie

Od sezonu lotowego 2019 w zegarach Mega Star System nie można korzystać z funkcji ręcznego zgrania czasu, a od sezonu lotowego 2020 funkcja ta jest zablokowana.

Przygotowanie zegara

Odłącz zegar od stacji PC Oddziału i podłącz do niego antenę wkładaniową. Upewnij się że antena jest podłączona. Następnie podłącz zasilacz. Jeśli kolejność nie zostanie zachowana zegar nie połączy się z antena wkładań i nie poprosi o kartę kodową. Przesuń kartę kodową nad anteną wkładaniową.

Przyporządkowanie gołębi do obrączek elektronicznych

Aby przyporządkować gołębia do obrączki potrzebujesz :

1. Zasilacz
2. Antena wkładań
3. Karta kodowa Master Club
4. Zegar
5. Obrączki

Podłącz zegar do anteny wkładaniowej (matki) i podłącz zasilacz do zegara. Upewnij się, że antena jest podłączona. Kiedy zegar nawiąże komunikację z anteną wkładaniową (w trybie wkładania) natychmiast poprosi o kartę kodową. Przesuń kartę kodową nad anteną. Następnie wybierz funkcję:

3= Menu obr. elektronicznych i potwierdź przyciskiem **ENTER**.

PrzypObrElektron
<002> Dostępne
PL0123-19-00005M

Za pomocą strzałek kierunkowych odnajdź właściwego gołębia i potwierdź przyciskiem **ENTER**. Pojawi się komunikat **!! Chip!!** Przykładamy obrączkę elektroniczną. Usłyszymy sygnał dźwiękowy i obrączka została przyporządkowana do gołębia. Następnie odzyskujemy kolejnego gołębia i powtarzamy procedurę.

PrzypObrElektron
<002> Dostępne
PL0123-19-00005M
!! Chip !!

Wydruk Listy Przyporządkowania

Kiedy wszystkie gołębie są już przyporządkowane, naciśnij **START** aby powrócić do Menu Głównego. Podłącz zegar do stacji PC Oddziału i włącz go. Wybierz funkcję **8=Drukuj** i wydrukuj **Listę Przyporządkowania**.

Lista przyporządkowania				Strona 1			
Data: 06.01.20		Data ost. prz: 06.01.20					
Numer Oddziału: 1234, sekja 5, Numer Hodowcy: 6789 Nazwisko : KOWALSKI JAN							
Wersja oprogramowania: MeGa 4.7d Numer zegara:19100363 Karta Kodowa:0F0012CF							
Data Wydruku :06.01.20 10:55:34 Antena wkładaniowa:07005							
LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD	LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD
1	PL0123-19-00001	1 C797C0BE-00	2	2	PL0123-19-00002	0 C7974065-00	
3	PL0123-19-00003	0 C79700E0-00	4	4	PL0123-19-00005	1 C7625106-00	
5	PL0123-19-00004	1 C734E8A9-00	6	6	PL19-1234567	1 C719FDD2-00	
7	PL19-1233210	0 C79B6EB5-00	8	8	DV0123-19-00147	0 C7AA7C4F-00	

Wkładanie gołębi na lot - koszowanie

Przed wkładaniem gołębi na lot należy wprowadzić "Czas Koszowania" (patrz instrukcja rozdz.5)

Do wkładanie gołębi na lot potrzebujesz:

1. Zasilacz
2. Antenę wkładaniową
3. Kartę Kodową
4. Zegar

Kiedy zegar jest podłączony do anteny i jest ona aktywna ukaże się poniższe menu:

MEGA GL. MENU 5 = Przeglądanie 6 = Wycofaj gołębia 7 = Koszowanie
--

Aby rozpocząć koszowanie, potwierdź funkcję **7=Koszowanie**

Następnie wprowadź nr lotu konkursowego.

Teraz jesteś gotowy do koszowania gołębi na lot za pomocą anteny wkładaniowej. Sygnał dźwiękowy wskazuje, że gołąb został odczytany. Upewnij się, czy usłyszałeś wszystkie potwierdzenia odczytanych gołębi.

Wymiana uszkodzonej obrączki elektronicznej w trakcie koszowania

Jeżeli koszowany gołąb ma uszkodzoną obrączkę elektroniczną wymień ją w następujący sposób:

- Zegar jest ustawiony w funkcję koszowania.
- Naciśnij przycisk **START** i powróć do **MENU GŁÓWNEGO**.
- Wejdź do **3=MENU OBR.ELEKTR.**
- Odszukaj nieprawidłowego gołębia w spisie gołębi w zegarze za pomocą strzałek **← →** lub naciśnij cztery ostatnie cyfry obrączki rodowej i potwierdź przyciskiem **ENTER**. Gdy na ekranie pojawi się pełen nr gołębia naciśnij **ENTER** (system poprosi o nowy **CHIP!!!**).
- Włóż nową obrączkę elektroniczną na antenie wkładaniowej (usłyszysz sygnał dźwiękowy).
- Obrączka jest przyporządkowana do gołębia.
- Powróć do funkcji koszowanie wciskając **2 x START**.
- Wybierz funkcję **7=Koszowanie**.
- Wprowadź numer lotu i potwierdź **ENTER**.

Możesz koszować pozostałe gołębie pamiętając o tym, że gołąb u którego zmieniłeś obrączkę, musi być zarejestrowany na antenie wkładaniowej.

Konieczne jest wydrukowanie listy **Zmiany przyporządkowania**

Lista zmiany przyporządkowania				Strona 1			
Data: 06.01.20				Data ost. prz: 06.01.20			
Numer Oddziału: 1234,sekja 5,Numer Hodowcy: 6789 Nazwisko : KOWALSKI JAN							
Wersja oprogramowania: MeGa 4.7d Numer zegara:19100363 Karta Kodowa:0F0012CF							
Data Wydruku :06.01.20 10:54:29 Antena wkładaniowa:07005							
LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD	LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD
1	PL0123-19-00001	1	C797C0BE-00	2	PL0123-19-00002	0	C7974065-00
3	PL0123-19-00003	0	C79700E0-00	4	PL0123-19-00005	1	C7625106-00
5	PL0123-19-00004	1	C734E8A9-00	6	PL19-1234567	1	C719FDD2-00
7	PL19-1233210	0	C79B6EB5-00	8	DV0123-19-00147	0	C7AA7C4F-00

Zgranie czasu po locie

- Podłącz zegar do stacji PC. Upewnij się, że zegar satelitarny jest podłączony.
- Wybierz funkcję **7=Ustawienie Czasu**.
- Wybierz funkcję **2=KoncZgranieCzasu**.
- Wprowadz **numer lotu** i zatwierdź **Enter**.
- Na wyświetlaczu pokazują się dwa płynące czasy.

<p align="center">KoncZgranieCzasu</p> <p>DCF77 -OK-</p> <p>06.01 18:15:20</p> <p>06.01 18:15: 20</p>
--

- Potwierdź czasy klawiszem **Enter**.

Drukowanie listy zegarowej

- Zegar automatycznie podpowiada funkcję **8=Drukuj**.
- Zegar automatycznie podpowiada funkcję **3=Lista Zegarowa**.

<p align="center">Loty w Pamięci</p> <p>1=01</p>

- Potwierdź lot w pamięci klawiszem **Enter**.

- Potwierdź drukowanie klawiszem **1** na klawiaturze.

**Numer
 Dane Przylotu
 Dostane
 Kontyn. T=1 N=0**

-Drukarka rozpoczyna drukowanie.

Lista Zegarowa							Strona 1	
Lot nr: 1 Z miejscowosci:.....Data lotu:.....								
Numer Oddzialu: 1234,sekja 5,Numer Hodowcy: 6789 Nazwisko : KOWALSKI JAN								
Wersja oprogramowania: MeGa 4.7d Numer zegara:19100363 Karta Kodowa:0F0012CF								
Data Wydruku :06.01.20 11:20:33 Antena wkladaniowa:07005								
Godzina nastawienia zegara:06.01.20 11:12:48 Zegara sat :06.01.20 11:17:09								
Zegara Mega:06.01.20 11:17:08								
Liczba wlozonych golebi : 8 Kod lotu 1250891								
LP.	Nr. obraczki	P Chip	ZD	Czas przylotu	Typy	Lp.spis	Antena	
				Dzien godz.				
1	PL19-1234567	1	C719FDD2-OK	06.01 11:16:09	ST	006	Ant:2	
2	PL0123-19-00002	0	C7974065-OK	06.01 11:16:11	B	002	Ant:1	
3	PL0123-19-00003	0	C79700E0-??	06.01 11:16:15	C	003	Ant:2	
4	DV0123-19-00147	0	C7AA7C4F-??	06.01 11:16:18		008	Ant:1	
5	PL0123-19-00005	1	C7625106-OK	06.01 11:16:22	D	004	Ant:2	
6	PL0123-19-00004	1	C734E8A9-OK	06.01 11:16:24	S	005	Ant:1	

Drukowanie listy Nieobecnych

Lista Nieobecnych zawiera wszystkie gołębie które nie zarejestrowały się na antenie przylotu. Przy brakujących gołębiach nie ma czasu odbicia.

- Wybierz funkcję **8=Drukuj** i potwierdź klawiszem **ENTER**.
- Wybierz funkcję **4=Lista Nieobecnych** i potwierdź klawiszem **ENTER**.

Lista Nieobecny								Strona 1
Lot nr: 1 Z miejscowosci:.....Data lotu:.....								
Numer Oddzialu: 1234,sekja 5,Numer Hodowcy: 6789 Nazwisko : KOWALSKI JAN								
Wersja oprogramowania: MeGa 4.7d Numer zegara:19100363 Karta Kodowa:0F0012CF								
Data Wydruku :06.01.20 11:21:31 Antena wkladaniowa:07005								
Godzina nastawienia zagara:06.01.20 11:12:48 Zegara sat :06.01.20 11:17:09								
Zegara Mega:06.01.20 11:17:08								
Liczba wlozonych golebi : 8 Kod lotu 1250891								
LP.	Nr. obraczki	P	Chip	ZD	Czas przylotu	Typy	Lp. spis	Antena
					Dzien godz.			
	PL0123-19-00001	1	C797C0BE-			A	001	
	PL19-1233210	0	C79B6EB5-				007	

Dodatkowe możliwości podczas zgrania czasu

1. „ZgranieCzasPo” - Użyj tej funkcji gdy jest więcej niż jeden lot.
2. “KoncZgranieCz” - Użyj tej funkcji po zakończeniu wszystkich lotów.
- 5.“Loty w Pamięć” - Użyj tej funkcji aby sprawdzić który lot jest nadal aktywny.
6. “Usuń Lot” - Użyj tej funkcji gdy chcesz skasować zakończony lot. Jest to możliwe dopiero po wydrukowaniu **Listy Zegarowej**.
8. “Drukowanie” - Użyj tej funkcji gdy chcesz wydrukować **Listę Zegarową, Listę Startową** lub **Listę Nieobecnych**.

Kasowanie lotu z zegara

Dopiero po prawidłowo zgranym czasie (**2=KoncZgranieCzasu**) i wydrukowaniu listy zegarowej jest możliwość usunięcia lotu. Automatycznie po wydrukowaniu listy zegarowej zegar przechodzi w menu **Ustawienie Czasu**.

Ustawienie Czasu 5= Loty w Pamięci 6= Usun Lot 8= Drukuj

- Wybierz funkcję **6= Usun Lot** i potwierdź przyciskiem **Enter**.

Usun Lot 1=01

- Wybierz 1 na klawiaturze i potwierdź przyciskiem **Enter**.

KOWALSKI JAN

Kod Pin - - - -

- Wybierz na klawiaturze kod **1111** i potwierdź przyciskiem **Enter**.

- Lot został usunięty. Zegar przechodzi do menu głównego.

Przechowywanie systemu

Poza sezonem cały zestaw przechowujemy w suchym i ciepłym pomieszczeniu. Zalecana temperatura pokojowa. Z uwagi za zainstalowaną wewnątrz zegara baterię, nie przechowujemy w chłodnych pomieszczeniach. Mocno skraca to żywotność baterii.

Zalecana pierwsza kontrola baterii po czterech latach od wymiany, a następnie co dwa lata.