



Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi

ku0424 638340



EN DIGITAL PARKING DISC

A. Functions:

1. Working power: 1 x CR2450 battery (DC 3.0 V);
2. Two display screens: home (large) and auxiliary (small);
3. It has the function of automatically determining the driving and stopping state reliably;
4. Low voltage reminder;
5. Two operation keys: left (short) = Select (confirm) key; Right button (long) = Set key;

B. Using Instruction:

B1. After power-on, the home screen and auxiliary screen display 88:88 for 3 seconds. After that, the home screen and auxiliary screen display a time by default and start timing.

B2. Setting the current clock and the year, month and day: see auxiliary screen

B2.1. Setting of the current clock: Press the left button 1 time, the auxiliary screen displays the 2 digits of the hourly bit of the clock flashing together (the 1st and 2nd digits in the screen are flashing, the parking symbol P is not displayed, and the other static displays = entering the setting mode)

B2.1-1. Press the right button to select between 0 and 23 when the it's blinking (rapid continuous accumulation), and then press the left button once to confirm it, the minute position is blinking at the same time;

B2.1-2. Press the right button to select between 0 and 5 when the it's blinking (rapid continuous accumulation), and then press the left button once to confirm it, the second position is blinking at the same time;

B2.1-3. When the minute digit is blinking, press the right button to select between 0-9 (rapid continuous accumulation), after selecting and then press the left button once to confirm and at the same time, the screen displays the static "y:" (the 2nd digit in the screen and the second dot in the middle, which represents the year) and the 3rd digit in the blinking screen + the 4th digit in the static screen, and then it enters the year, month, and day setting mode.

B2.2. Setting the year [y], month [n] and day [d]:

B2.2-1. Press the right button to select between 0-9, long rapid continuous accumulation, selected and then press the left button once to confirm the "year"; the screen display for the static "y:" and flashing.

B2.2-2. Press the right button can be selected between 0-9, long rapid continuous accumulation, selected and then press the left button once to confirm the "year"; Screen display for the static "n:" (screen in the second and the middle of the second point, on behalf of the month) and flashing screen in the third digit 4-digit.

B2.2-3. Press the right button to select the range from 00 to 12, long rapid continuous accumulation, and then press the left button once to confirm "Month". At the same time, static "d:" (the second bit of the screen and the second point in the middle, representing the date) + the third bit of the blinking screen + the fourth bit of the static screen is displayed.

B2.2-4. Press the right button can be selected between 0-3, long-press rapid continuous accumulation, selected and then press the left button 1 time to confirm the "date of the ten digits" at the same time the screen shows the static "d:1" (screen in the second and the middle of the second point + the third) + flashing screen of the fourth digit. 4 digits of the blinking screen;

B2.2-5. Press the right button can be selected between 0-9, long-press rapid continuous accumulation, selected and then press the

left button 1 time to confirm the "date of the number of digits" at the same time the screen displays a normal time clock (4-digit static, the middle second point jumps seconds flashing).

C. Daylight saving time on and off

Press the left key and right key at the same time for about 4 seconds, then the screen will show the static "A:" and the continuously flashing "On"; press the right key to switch between "A:On" and "A:Off"; after selecting the mode, press the left key once to confirm the mode and return to the normal time keeping mode .

[A:ON] = Daylight saving time on (on by default), [A:OFF] = Daylight saving time off

D. Setting the free parking time mode:

Press and hold the left button for 10 seconds, the screen will display a static "F:" and a blinking "30" (3rd and 4th digits in the screen in the default 30-00-15 sequence); then select by pressing the right button until the the correct free time mode is displayed, then confirm by pressing the left button 1 time.

E. Automatic display mode for parking time

E1. The display of home screen:

E1.1. The home screen does not display anything after the car has been driven for 15 seconds;

E1.2. When the car is parked and stationary, the clock displays as normal in the first 15 seconds, then the home screen will display the recent full-time or half-time, until the car driving or (manually set the parking time) to exit this state;

E2. The display of auxiliary screen:

E2.1. Display of the "Normal Time Clock" when the car is "Driving" (the "Parking Symbol P" is not displayed).

E2.2. When the car is in "Park", "Park symbol P + normal time clock" is displayed;

F. Mode of use for manual setting of stopping time: (In the "Stop" state, look at the auxiliary screen.)

Long press the right button for 3 seconds, the main/auxiliary screen are displayed the current nearest whole point or half-point, and then the right button is pressed every time, half-points upward and in a full-screen static way in the main screen, after selected time, press the left button to confirm that the auxiliary screen to resume displaying the "Parking Symbol P + Normal Timing Clock"; until "drive" to exit the state, and return to the rules of the display of the E as above;

G. About the battery

G1. Low voltage reminder (when low battery voltage is detected, the user will be reminded to replace the battery as soon as possible in the following way):

G1.1. Under the driving state: the auxiliary screen will display "lo:b" (the 1st, 2nd, 3rd digit of the display and the second point in the middle) for 1 second (LED synchronization) + "current time" for 3 seconds,and so on;

G1.2. In the parking state: the main screen will show "lo:b" (the 1st, 2nd, 3rd digit of the display and the second dot in the center) for 1 second + "Parking time" for 3 seconds, so on. Cycle;

G2. When the battery is changed within a short period of time (within 2 minutes), the current clock including the year, month, day and daylight saving time status remains.

If the battery is changed for a longer period of time, you will need to reset the current clock including the month, year, day and Daylight Saving Time described above.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



FI DIGITAALINEN PYSÄKÖINTIKIEKKO

A. Toiminnot:

1. Käyttövirta: 1 x CR2450-paristo (DC 3,0 V);
2. Kaksi näyttöä: kotinäyttö (suuri) ja lisänäyttö (pieni);
3. Siinä on toiminto, joka määrittää automaattisesti ajo- ja pysäytystilan luotettavasti;
4. Alhaisen jännitteen muistutus;
5. Kaksi toimintonäppäintä: vasen (lyhyt) = Valitse (vahvista) -näppäin; Oikea näppäin (pitkä) = Aseta-näppäin;

B. Käyttöohje:

B1. Kun virta on kytketty päälle, aloitusnäyttö ja lisänäyttö näyttävät 88:88 3 sekunnin ajan. Tämän jälkeen aloitusnäyttö ja lisänäyttö näyttävät oletusarvoisesti ajan ja aloittavat ajanotot.

B2. Nykyisen kellon sekä vuoden, kuukauden ja päivän asettaminen: katso lisänäyttö.

B2.1. Nykyisen kellon asettaminen: Paina vasenta painiketta 1 kerran, lisänäytössä näkyy kellon tuntibiitin 2 numeroa, jotka vilkkuvat yhdessä (näytön 1. ja 2. numero vilkkuvat, pysäköintisymboli P ei näy ja muut staattiset näytöt = siirtyminen asetustilaan).

B2.1-1. Paina oikeaa painiketta valitaksesi 0 ja 23 välillä, kun se vilkkuu (nopea jatkuva kertyminen), ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi sen, minuuttipaikka vilkkuu samaan aikaan; B2.1-2. Paina oikeaa painiketta valitaksesi 0 ja 5 välillä, kun se vilkkuu (nopea jatkuva kertyminen), ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi sen, sekuntiasento vilkkuu samanaikaisesti; B2.1-3. Kun minuuttinumero vilkkuu, paina oikeaa painiketta valitaksesi välillä 0-9 (nopea jatkuva kertyminen), valinnan jälkeen ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi ja samaan aikaan, näytöllä näkyy staattinen "y:" (näytön toinen numero ja toinen piste keskellä, joka edustaa vuotta) ja 3. numero vilkkuvassa näytössä + 4. numero staattisessa näytössä, ja sitten se siirtyy vuoden, kuukauden ja päivän asetustilaan.

B2.2. Vuoden [y], kuukauden [n] ja päivän [d] asettaminen:

B2.2-1. Paina oikeaa painiketta valitaksesi välillä 0-9, pitkä nopea jatkuva kertyminen, valittu ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi "vuosi"; näytössä näkyy staattinen "y:2" ja vilkkuu.

B2.2-2. Paina oikeaa painiketta voidaan valita välillä 0-9, pitkä nopea jatkuva kertymä, valittu ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi "vuosi"; Näytön näyttö staattista "n:" (näyttö toisessa ja keskellä toista kohtaa, kuukauden puolesta) ja vilkkuva näyttö kolmannessa numerossa 4-numeroinen.

B2.2-3. Paina oikeaa painiketta valitaksesi alueen 00-12, pitkä nopea jatkuva kertyminen ja paina sitten vasenta painiketta kerran vahvistaaksesi "kuukausi". Samalla näytetään staattinen "d:" (näytön toinen bitti ja toinen piste keskellä, joka edustaa päivämäärää) + kolmas bitti vilkkuva näyttö + neljäs bitti staattinen näyttö.

B2.2-4. Paina oikeaa painiketta voidaan valita välillä 0-3, pitkä painallus nopea jatkuva kertyminen, valittu ja paina sitten vasenta painiketta 1 kerran vahvistaaksesi "kymmenen numeron päivämäärän" samaan aikaan näytöllä näkyy staattinen "d: 1" (näytön toinen bitti ja toisen pisteen keskellä + kolmas) + vilkkuva näytön neljäs numero. 4 numeron vilkkuvan näytön;

B2.2-5. Paina oikeaa painiketta voidaan valita välillä 0-9, pitkä painallus nopea jatkuva kertyminen, valittu ja paina sitten vasenta painiketta 1 kerran vahvistaaksesi "numeroiden lukumäärän päivämäärän" samaan aikaan näyttö näyttää normaalin kellonajan (4-numeroinen staattinen, keskimäinen toinen kohta hyppää sekuntia vilkkuu).

C. Kesäaika päälle ja pois päältä

Paina vasenta näppäintä ja oikeaa näppäintä samanaikaisesti noin 4 sekunnin ajan, jolloin näytössä näkyy staattinen "A:" ja jatkuvasti vilkkuva "On", paina oikeaa näppäintä vaihtaaksesi "A:On" ja "A:OF" välillä; tilan valitsemisen jälkeen paina vasenta näppäintä kerran tilan vahvistamiseksi ja palataksesi normaaliin ajanottotilaan .

[A:ON] = kesäaika päällä (oletusarvoisesti päällä), [A:OFF] = kesäaika pois päältä.

D. Vapaan pysäköintiajan tilan asettaminen:

Pidä vasenta painiketta painettuna 10 sekunnin ajan, näytössä näkyy staattinen "F:" ja vilkkuva "30" (3. ja 4. numero näytössä oletusjärjestyksessä 30-00-15); valitse sitten painamalla oikeaa painiketta, kunnes oikea vapaa-aikataila tulee näkyviin, vahvista sitten painamalla vasenta painiketta 1 kerran.

E. Pysäköintiajan automaattinen näyttötila

E1. Aloitusnäytön näyttö:

E1.1. Aloitusnäyttö ei näytä mitään sen jälkeen, kun autolla on ajettu 15 sekuntia;

E1.2. Kun auto on pysäköity ja paikallaan, kello näyttää normaalisti ensimmäiset 15 sekuntia, sitten aloitusnäyttö näyttää viimeisimmän kokoaikaisen tai puolittaisen ajan, kunnes auto ajaa tai (pysäköintiaika asetetaan manuaalisesti) poistuu tästä tilasta;

E2. Lisänäytön näyttö:

E2.1. "Normaalin aikakellon" näyttö, kun auto on "Ajo" (pysäköintisymboli P ei näy).

E2.2. Kun auto on "Pysäköinti", näytössä näkyy "Pysäköintisymboli P + normaali aikakello";

F. Käyttötapa pysäytysajan manuaalista asettamista varten: (Katso "Stop"-tilassa apunäyttöä.)

Paina pitkään oikeaa painiketta 3 sekunnin ajan, pää- / apunäytössä näytetään nykyinen lähin kokonainen piste tai puolikkaan piste, ja sitten oikeaa painiketta painetaan joka kerta, puolikkaat pisteet ylöspäin ja koko näytön staattisella tavalla päänäytössä, valitun ajan jälkeen, paina vasenta painiketta vahvistaaksesi, että apunäytössä jatketaan "Pysäköintisymboli P + Normaali aikakello"-näyttöä; kunnes "ajaa" poistuu tilasta ja palata E-näytön sääntöihin kuten edellä;

G. Tietoja akusta

G1. Alhaisen jännitteen muistutus (kun akun alhainen jännite havaitaan, käyttäjää muistutetaan vaihtamaan akku mahdollisimman pian seuraavalla tavalla):

G1.1. Ajotilassa: lisänäytössä näkyy "lo:b" (näytön 1., 2., 3. numero ja toinen piste keskellä) 1 sekunnin ajan (LED-synkronointi) + "nykyinen kellonaika" 3 sekunnin ajan,ja niin edelleen;

G1.2. Pysäköintitilassa: päänäytössä näkyy "lo:b" (näytön 1., 2., 3. numero ja toinen piste keskellä) 1 sekunnin ajan + "pysäköintiaika" 3 sekunnin ajan,jne. Sykli;

G2. Kun paristo vaihdetaan lyhyen ajan kuluessa (2 minuutin kuluessa), nykyinen kello, mukaan lukien vuosi, kuukausi, päivä ja kesäajan tila, säilyy.

Jos paristo vaihdetaan pidemmän ajan kuluessa, nykyinen kello, mukaan lukien kuukausi, vuosi, päivä ja kesäaika, on nollattava edellä kuvatulla tavalla.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotäjs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



SV DIGITAL PARKERINGSSKIVA

A. Funktioner:

1. Arbetsström: 1 x CR2450-batteri (DC 3,0V);
2. Två displayskärmar: hem (stor) och hjälp (liten);
3. Den har funktionen att automatiskt bestämma kör- och stopptillståndet på ett tillförlitligt sätt;
4. Påminnelse om låg spänning;
5. Två manöverknappar: vänster (kort) = Välj (bekräfta) knapp; höger knapp (lång) = Inställningsknapp;

B. Instruktioner för användning:

B1. Efter påslagning visar startskärmen och hjälpskärmen 88:88 i 3 sekunder. Därefter visar startskärmen och hjälpskärmen en tid som standard och starttidtagning.

B2. Ställa in aktuell klocka och år, månad och dag: se hjälpskärmen B2.1. Inställning av aktuell klocka: Tryck på vänster knapp 1 gång, hjälpskärmen visar de 2 siffrorna i klockans timvisning som blinkar tillsammans (de 1:a och 2:a siffrorna på skärmen blinkar, parkeringssymbolen P visas inte och de andra statistiska displayerna = går in i inställningsläget)

B2.1-1. Tryck på högerknappen för att välja mellan 0 och 23 när den blinkar (snabb kontinuerlig ackumulering), och tryck sedan på vänsterknappen en gång för att bekräfta det, minutpositionen blinkar samtidigt;

B2.1-2. Tryck på högerknappen för att välja mellan 0 och 5 när den blinkar (snabb kontinuerlig ackumulering), och tryck sedan på vänsterknappen en gång för att bekräfta det, sekundpositionen blinkar samtidigt;

B2.1-3. När minutsiffran blinkar, tryck på högerknappen för att välja mellan 0-9 (snabb kontinuerlig ackumulering), efter att ha valt och tryck sedan på vänsterknappen en gång för att bekräfta och samtidigt visar skärmen det statistiska "y:" (den andra siffran på skärmen och den andra punkten i mitten, som representerar året) och den tredje siffran på den blinkande skärmen + den fjärde siffran på den statistiska skärmen, och sedan går den in i inställningsläget för år, månad och dag.

B2.2. Inställning av år [y], månad [n] och dag [d]:

B2.2-1. Tryck på högerknappen för att välja mellan 0-9, lång snabb kontinuerlig ackumulering, vald och tryck sedan på vänsterknappen en gång för att bekräfta "år"; skärmen visar det statistiska "y:2" och blinkar.

B2.2-2. Tryck på höger knapp kan väljas mellan 0-9, lång snabb kontinuerlig ackumulering, vald och tryck sedan på vänster knapp en gång för att bekräfta "år"; Skärmvisning för den statistiska "n:" (skärm i den andra och mitten av den andra punkten, på uppdrag av månaden) och blinkande skärm i den tredje siffran 4-siffrig.

B2.2-3. Tryck på högerknappen för att välja intervallet 00 till 12, lång snabb kontinuerlig ackumulering, och tryck sedan på vänsterknappen en gång för att bekräfta "Månad". Samtidigt visas statistiskt "d:" (skärmens andra bit och den andra punkten i mitten, som representerar datumet) + den tredje biten av den blinkande skärmen + den fjärde biten av den statistiska skärmen.

B2.2-4. Tryck på högerknappen kan väljas mellan 0-3, lång tryckning snabb kontinuerlig ackumulering, vald och tryck sedan på vänsterknappen 1 gång för att bekräfta "datum för de tio siffrorna" samtidigt som skärmen visar den statistiska "d:1" (skärmen i den andra och mitten av den andra punkten + den tredje) + blinkande skärm för den fjärde siffran. 4 siffror på den blinkande skärmen;

B2.2-5. Tryck på höger knapp kan väljas mellan 0-9, lång tryckning snabb kontinuerlig ackumulering, vald och tryck sedan på vänster

knapp 1 gång för att bekräfta "datum för antalet siffror" samtidigt som skärmen visar en normal tidsklocka (4-siffrig statistik, mitten andra punkten hoppar sekunder blinkande).

C. Sommartid på och av

Tryck på vänster och höger knapp samtidigt i ca 4 sekunder, skärmen visar då det statistiska "A:" och det kontinuerligt blinkande "On"; tryck på höger knapp för att växla mellan "A:On" och "A:Of"; efter att ha valt läge, tryck på vänster knapp en gång för att bekräfta läget och återgå till det normala tidshållningsläget.

[A:ON] = Sommartid på (på som standard), [A:OFF] = Sommartid av

D. Ställa in tidsläget för fri parkering:

Håll vänster knapp intryckt i 10 sekunder, på skärmen visas ett statistiskt "F:" och ett blinkande "30" (3:e och 4:e siffran på skärmen i standardsekvensen 30-00-15); välj sedan genom att trycka på höger knapp tills rätt tidsläge visas, bekräfta sedan genom att trycka 1 gång på vänster knapp.

E. Automatiskt visningsläge för parkeringstid

E1. Visning av startskärmen:

E1.1. Startskärmen visar ingenting efter att bilen har körts i 15 sekunder;

E1.2. När bilen är parkerad och stillastående visas klockan som normalt under de första 15 sekunderna, sedan visar hemskärmen den senaste tiden på heltid eller halvtid, tills bilen körs eller (ställ in parkeringstiden manuellt) för att lämna detta tillstånd;

E2. Visning av hjälpskärm:

E2.1. Visning av "Normal tidsklocka" när bilen "kör" (parkeringssymbolen P visas inte).

E2.2. När bilen är i "Park" visas "Parkeringssymbol P + normal tidsklocka";

F. Användningssätt för manuell inställning av stopptid: (I läget "Stop", titta på hjälpskärmen.)

Tryck länge på högerknappen i 3 sekunder, huvud-/hjälp skärmen visar den aktuella närmaste hela punkten eller halva punkten, och sedan trycks högerknappen varje gång, halva punkter uppåt och på ett statistiskt sätt i helskärm på huvudskärmen, efter vald tid, tryck på vänsterknappen för att bekräfta att hjälpskärmen ska återuppta visningen av "Parkeringssymbol P + Normal tidsklocka"; tills "kör" för att lämna tillståndet och återgå till reglerna för visning av E enligt ovan;

G. Om batteriet

G1. Påminnelse om låg batterispänning (när låg batterispänning upptäcks kommer användaren att påminnas om att byta ut batteriet så snart som möjligt på följande sätt):

G1.1. Under körning: extraskärmen visar "lo:b" (displayens 1:a, 2:a, 3:e siffra och den andra punkten i mitten) i 1 sekund (LED-synkronisering) + "aktuell tid" i 3 sekunder, och så vidare;

G1.2. I parkeringsläge: huvudskärmen visar "lo:b" (displayens 1:a, 2:a, 3:e siffra och den andra punkten i mitten) i 1 sekund + "Parkeringstid" i 3 sekunder, och så vidare. Cykel;

G2. När batteriet byts ut inom en kort tidsperiod (inom 2 minuter) kvarstår den aktuella klockan inklusive år, månad, dag och sommardag.

Om batteriet byts ut under en längre tid måste du återställa den aktuella klockan inklusive månad, år, dag och sommardag som beskrivs ovan.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



DK DIGITAL PARKERINGSSKIVE

A. Funktioner:

1. Arbejdsstrøm: 1 x CR2450-batteri (DC 3,0 V);
2. To skærme: hjem (stor) og hjælp (lille);
3. Den har funktionen til automatisk at bestemme køre- og stoptilstanden pålideligt;
4. Påmindelse om lav spænding;
5. To betjeningsknapper: venstre (kort) = Vælg (bekræft)-tast; højre knap (lang) = Indstil-tast;

B. Brugsanvisning:

B1. Efter tænding viser startskærmen og hjælpeskærmen 88:88 i 3 sekunder. Derefter viser startskærmen og hjælpeskærmen et klokkeslæt som standard og begynder at tage tid.

B2. Indstilling af det aktuelle ur og år, måned og dag: se hjælpeskærmen

B2.1. Indstilling af det aktuelle ur: Tryk på venstre knap 1 gang, hjælpeskærmen viser de 2 cifre i urets timebit, der blinker sammen (1. og 2. ciffer på skærmen blinker, parkeringssymbolet P vises ikke, og de andre statiske displays = går ind i indstillingstilstand).

B2.1-1. Tryk på højre knap for at vælge mellem 0 og 23, når det blinker (hurtig kontinuerlig akkumulering), og tryk derefter på venstre knap én gang for at bekræfte det, minutpositionen blinker på samme tid;

B2.1-2. Tryk på højre knap for at vælge mellem 0 og 5, når den blinker (hurtig kontinuerlig akkumulering), og tryk derefter på venstre knap en gang for at bekræfte det, sekundpositionen blinker på samme tid;

B2.1-3. Når minutcifret blinker, skal du trykke på højre knap for at vælge mellem 0-9 (hurtig kontinuerlig akkumulering), efter at have valgt og derefter trykke på venstre knap en gang for at bekræfte, og samtidig viser skærmen det statiske "y:" (det andet ciffer på skærmen og den anden prik i midten, som repræsenterer året) og det tredje ciffer på den blinkende skærm + det fjerde ciffer på den statiske skærm, og derefter går den ind i indstillingstilstanden for år, måned og dag.

B2.2. Indstilling af år [y], måned [n] og dag [d]:

B2.2-1. Tryk på højre knap for at vælge mellem 0-9, lang hurtig kontinuerlig akkumulering, valgt og tryk derefter én gang på venstre knap for at bekræfte "år"; skærmen viser det statiske "y:2" og blinker.

B2.2-2. Tryk på den højre knap kan vælges mellem 0-9, lang hurtig kontinuerlig akkumulering, valgt og tryk derefter på den venstre knap en gang for at bekræfte "år"; Skærmvisning for den statiske "n:" (skærm i det andet og midten af det andet punkt, på vegne af måneden) og blinkende skærm i det tredje ciffer 4-cifret.

B2.2-3. Tryk på højre knap for at vælge intervallet fra 00 til 12, lang hurtig kontinuerlig akkumulering, og tryk derefter en gang på venstre knap for at bekræfte "Måned". Samtidig vises statisk "d:" (den anden bit af skærmen og det andet punkt i midten, der repræsenterer dato) + den tredje bit af den blinkende skærm + den fjerde bit af den statiske skærm.

B2.2-4. Tryk på den højre knap kan vælges mellem 0-3, tryk længe på hurtig kontinuerlig akkumulering, valgt og tryk derefter på den venstre knap 1 gang for at bekræfte "datoen for de ti cifre", samtidig med at skærmen viser den statiske "d:1" (skærmen i det andet og midten af det andet punkt + det tredje) + blinkende skærm af det fjerde ciffer. 4 cifre på den blinkende skærm;

B2.2-5. Tryk på den højre knap kan vælges mellem 0-9, tryk længe på hurtig kontinuerlig akkumulering, valgt og tryk derefter på den

venstre knap 1 gang for at bekræfte "datoen for antallet af cifre", samtidig med at skærmen viser et normalt tidsur (4-cifret statisk, det midterste andet punkt springer sekunder blinkende).

C. Sommertid til og fra

Tryk på venstre og højre tast samtidig i ca. 4 sekunder, så viser skærmen det statiske "A:" og det konstant blinkende "On", tryk på højre tast for at skifte mellem "A:On" og "A:Off"; når du har valgt tilstanden, skal du trykke på venstre tast én gang for at bekræfte tilstanden og vende tilbage til den normale tidsvisningstilstand.

[A:ON] = Sommertid slået til (som standard), [A:OFF] = Sommertid slået fra

D. Indstilling af tidsindstilling for fri parkering:

Tryk og hold den venstre knap nede i 10 sekunder, skærmen viser et statisk "F:" og et blinkende "30" (3. og 4. ciffer på skærmen i standardsekvensen 30-00-15); vælg derefter ved at trykke på den højre knap, indtil den korrekte gratis tidstilstand vises, og bekræft derefter ved at trykke på den venstre knap 1 gang.

E. Automatisk visning af parkeringstid

E1.1. Visning af startskærmen:

E1.1. Startskærmen viser ikke noget, når bilen har kørt i 15 sekunder;

E1.2. Når bilen er parkeret og holder stille, vises uret som normalt i de første 15 sekunder, derefter viser startskærmen den seneste fuldtid eller halvtid, indtil bilen kører eller (manuelt indstiller parkeringstiden) for at afslutte denne tilstand;

E2. Visning af hjælpeskærm:

E2.1. Visning af "Normalt tidsur", når bilen "Kører" (parkeringssymbolet P vises ikke).

E2.2. Når bilen er i "Park", vises "Parkeringssymbol P + normalt tidsur";

F. Anvendelsesmåde for manuel indstilling af stoptid: (I tilstanden "Stop" skal du se på hjælpeskærmen).

Tryk længe på den højre knap i 3 sekunder, så vises det aktuelle nærmeste hele eller halve punkt på hoved- og hjælpeskærmen, og derefter trykkes der på den højre knap hver gang, halve punkter opad og på en statisk måde i fuld skærm på hovedskærmen, efter den valgte tid trykkes der på den venstre knap for at bekræfte, at hjælpeskærmen genoptager visningen af "Parkeringssymbol P + normalt tidsur"; indtil "kør" for at forlade tilstanden og vende tilbage til reglerne for visning af E som ovenfor;

G. Om batteriet

G1. Påmindelse om lav spænding (når der registreres lav batterispænding, vil brugeren blive mindet om at udskifte batteriet så hurtigt som muligt på følgende måde):

G1.1. Under kørsel: hjælpeskærmen viser "lo:b" (displayets 1., 2., 3. ciffer og det andet punkt i midten) i 1 sekund (LED-synkronisering) + "aktuel tid" i 3 sekunder, og så videre;

G1.2. I parkeringstilstand: Hovedskærmen viser "lo:b" (displayets 1., 2., 3. ciffer og det andet punkt i midten) i 1 sekund + "Parkeringstid" i 3 sekunder, osv. Cyklus;

G2. Når batteriet skiftes inden for en kort periode (inden for 2 minutter), forbliver det aktuelle ur inklusive år, måned, dag og sommertidsstatus.

Hvis batteriet skiftes i længere tid, skal du nulstille det aktuelle ur, herunder måned, år, dag og sommertid, som beskrevet ovenfor.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



NO DIGITAL PARKERINGSSKIVE

A. Funksjoner:

1. Arbeidsstrøm: 1 x CR2450-batteri (DC 3,0 V);
2. To skjermbilder: hjem (stor) og ekstra (liten);
3. Den har funksjonen til automatisk å bestemme kjøre- og stopp-tilstanden på en pålitelig måte;
4. Påminnelse om lav spenning;
5. To betjeningstaster: venstre (kort) = velg (bekreft) -tast; høyre knapp (lang) = innstillingstast;

B. Bruksanvisning:

B1. Etter oppstart viser startskjermen og hjelpeskjermen 88:88 i 3 sekunder. Deretter viser startskjermen og hjelpeskjermen et klokkeslett som standard og starter tidtakingen.

B2. Stille inn gjeldende klokke og år, måned og dag: se hjelpeskjermen

B2.1. Innstilling av gjeldende klokke: Trykk på venstre knapp 1 gang, hjelpeskjermen viser de 2 sifrene i timebiten på klokken som blinker sammen (1. og 2. siffer på skjermen blinker, parkeringssymbolet P vises ikke, og de andre statiske displayene = går inn i innstillingsmodus).

B2.1-1. Trykk på høyre knapp for å velge mellom 0 og 23 når det blinker (rask kontinuerlig akkumulering), og trykk deretter på venstre knapp én gang for å bekrefte det, minuttposisjonen blinker samtidig;

B2.1-2. Trykk på høyre knapp for å velge mellom 0 og 5 når den blinker (rask kontinuerlig akkumulering), og trykk deretter på venstre knapp én gang for å bekrefte det, den andre posisjonen blinker samtidig;

B2.1-3. Når minutt-sifferet blinker, trykker du på høyre knapp for å velge mellom 0-9 (rask kontinuerlig akkumulering), etter at du har valgt og deretter trykker på venstre knapp én gang for å bekrefte, og samtidig viser skjermen det statiske "y:." (det andre sifferet på skjermen og den andre prikken i midten, som representerer året) og det tredje sifferet på den blinkende skjermen + det fjerde sifferet på den statiske skjermen, og deretter går den inn i innstillingsmodus for år, måned og dag.

B2.2. Innstilling av år [y], måned [n] og dag [d]:

B2.2-1. Trykk på høyre knapp for å velge mellom 0-9, lang, rask, kontinuerlig akkumulering, velg og trykk deretter på venstre knapp én gang for å bekrefte "år"; skjermbildet for statisk "y:2" vises og blinker.

B2.2-2. Trykk på høyre knapp kan velges mellom 0-9, lang rask kontinuerlig akkumulering, valgt og trykk deretter på venstre knapp en gang for å bekrefte "år"; Skjermvisning for den statiske "n:" (skjerm i det andre og midten av det andre punktet, på vegne av måneden) og blinkende skjerm i det tredje sifferet 4-sifret.

B2.2-3. Trykk på høyre knapp for å velge området fra 00 til 12, lang rask kontinuerlig akkumulering, og trykk deretter på venstre knapp en gang for å bekrefte "Måned". Samtidig vises statisk "d:" (den andre biten av skjermen og det andre punktet i midten, som representerer datoen) + den tredje biten av den blinkende skjermen + den fjerde biten av den statiske skjermen.

B2.2-4. Trykk på høyre knapp kan velges mellom 0-3, trykk lenge på rask kontinuerlig akkumulering, valgt og trykk deretter på venstre knapp 1 gang for å bekrefte "datoen for de ti sifrene" samtidig som skjermen viser den statiske "d:1" (skjermen i den andre og midten av det andre punktet + det tredje) + blinkende skjerm av det fjerde sifferet. 4 sifre på den blinkende skjermen;

B2.2-5. Trykk på høyre knapp kan velges mellom 0-9, lang-trykk

rask kontinuerlig akkumulering, valgt og trykk deretter på venstre knapp 1 gang for å bekrefte "datoen for antall sifre" samtidig som skjermen viser en normal tid klokke (4-sifret statisk, den midterste andre punktet hopper sekunder blinkende).

C. Sommertid på og av

Trykk på venstre og høyre tast samtidig i ca. 4 sekunder, så vil skjermen vise det statiske "A:" og det kontinuerlig blinkende "On"; trykk på høyre tast for å veksle mellom "A:On" og "A:OF"; etter å ha valgt modus, trykk på venstre tast én gang for å bekrefte modusen og gå tilbake til normal tidsvisningsmodus .

[A:ON] = Sommertid på (på som standard), [A:OFF] = Sommertid av

D. Innstilling av modus for fri parkeringstid:

Hold venstre knapp inne i 10 sekunder, skjermen viser et statisk "F:" og et blinkende "30" (3. og 4. siffer på skjermen i standardsekvensen 30-00-15); velg deretter ved å trykke på høyre knapp til riktig fritidsmodus vises, og bekreft deretter ved å trykke på venstre knapp 1 gang.

E. Automatisk visningsmodus for parkeringstid

E1. Visning av startskjermen:

E1.1. Startskjermen viser ingenting etter at bilen har kjørt i 15 sekunder;

E1.2. Når bilen er parkert og står stille, vises klokken som normalt de første 15 sekundene, deretter viser startskjermen den siste heldtids- eller halvtidstiden, helt til bilen kjører eller (stiller inn parkerings-tid manuelt) for å gå ut av denne tilstanden;

E2. Visningen av hjelpeskjermen:

E2.1. Visning av "Normal tidsklokke" når bilen "Kjører" (parkerings-symbolet P vises ikke).

E2.2. Når bilen står i "Park"; vises "Parkeringsymbol P + normal tidsklokke";

F. Bruksmåte for manuell innstilling av stopptid: (I "Stopp"-tilstanden, se på hjelpeskjermen).

Trykk lenge på høyre knapp i 3 sekunder, hoved- / hjelpeskjermen vises det nærværende nærmeste hele punktet eller halvpunktet, og deretter trykkes høyre knapp hver gang, halvpunkter oppover og på en statisk måte i fullskjerm på hovedskjermen, etter valgt tid, trykk på venstre knapp for å bekrefte at hjelpeskjermen fortsetter å vise "Parkeringsymbol P + Normal tidsklokke"; til "kjør" for å gå ut av tilstanden, og gå tilbake til reglene for visning av E som ovenfor;

G. Om batteriet

G1. Påminnelse om lav batterispenning (når lav batterispenning oppdages, vil brukeren bli påminnet om å bytte ut batteriet så snart som mulig på følgende måte):

G1.1. Under kjøring: hjelpeskjermen vil vise "Io:b" (1., 2., 3. siffer på displayet og det andre punktet i midten) i 1 sekund (LED-synkronisering) + "nåværende tid" i 3 sekunder, og så videre;

G1.2. I parkeringstilstand: hovedskjermen viser "Io:b" (displayets 1., 2., 3. siffer og det andre punktet i midten) i 1 sekund + "Parking time" i 3 sekunder, og så videre. Syklus

G2. Når batteriet skiftes i løpet av kort tid (mindre enn 2 minutter), beholdes den gjeldende klokken, inkludert år, måned, dag og sommertid.

Hvis batteriet skiftes over en lengre periode, må du tilbakestille den gjeldende klokken, inkludert måned, år, dag og sommertid som beskrevet ovenfor.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotäjs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



ET DIGITAALNE PARKIMISKETAS

A. Funktsioonid:

1. Töövõimsus: 1 x CR2450 patarei (DC 3,0 V);
2. Kaks ekraani: kodu (suur) ja abiekraan (väike);
3. Sellel on funktsioon, mis määrab automaatselt ja usaldusväärset kindlaks sõidu- ja peatamisseisundi;
4. Madalpinge meeldetuletus;
5. Kaks operatsiooniklahvi: vasakpoolne (lühike) = valikuklahv (kinnitusklahv); parempoolne nupp (pikk) = seadistusklahv;

B. Kasutusjuhend:

B1. Pärast sisselülitamist kuvatakse koduekraanil ja lisaekraanil 3 sekundiks 88:88. Pärast seda kuvatakse koduekraanil ja abiekraanil vaikimisi kellaeg ja algab ajamõõtmine.

B2. Praeguse kella ning aasta, kuu ja päeva seadistamine: vt lisaekraani

B2.1. Praeguse kella seadistamine: Vajutage 1 kord vasakpoolset nuppu, abiekraanil kuvatakse koos vilkuvad kella 2 tunnibiiti numbrit (ekraanil vilguvad 1. ja 2. number, parkimissümbolit P ei kuvata ja muud staatilised näidud = sisenemine seadistusrežiimi).

B2.1-1. Vajutage parempoolset nuppu, et valida 0 ja 23 vahel, kui see vilgub (kiire pidev akumulatsioon), ja seejärel vajutage selle kinnitamiseks üks kord vasakule nupule, minutipositsioon vilgub samal ajal;

B2.1-2. Vajutage parempoolset nuppu, et valida 0 ja 5 vahel, kui see vilgub (kiire pidev akumulatsioon), ja seejärel vajutage selle kinnitamiseks üks kord vasakule nupule, teine positsioon vilgub samal ajal;

B2.1-3. Kui minuti number vilgub, vajutage parempoolset nuppu, et valida 0-9 vahel (kiire pidev akumulatsioon), pärast valimist ja seejärel vajutage kinnitamiseks üks kord vasakut nuppu ja samal ajal kuvatakse ekraanil staatiline "y." (2. number ekraanil ja teine punkt keskel, mis tähistab aastat) ja 3. number vilkub ekraanis + 4. number staatilises ekraanis ja seejärel sisenetakse aasta, kuu ja päeva seadistusrežiimi.

B2.2. Aasta [y], kuu [n] ja päeva [d] seadistamine:

B2.2-1. Vajutage parempoolset nuppu, et valida 0-9, pikk kiire pidev akumulatsioon, valitud ja seejärel vajutage kord vasakpoolset nuppu, et kinnitada "aasta"; ekraanil kuvatakse staatiline "y:2" ja vilkub. B2.2-2. Vajutage parempoolset nuppu saab valida vahemikus 0-9, pikk kiire pidev akumulatsioon, valitud ja seejärel vajutage vasakut nuppu üks kord, et kinnitada "aasta"; Ekraani kuvamine staatilise "n:" (ekraanil teise ja keske teise punkti, nimel kuu) ja vilkuv ekraan kolmandas numbril 4-kohaline.

B2.2-3. Vajutage parempoolset nuppu, et valida vahemik 00 kuni 12, pikk kiire pidev akumulatsioon ja seejärel vajutage kord vasakpoolset nuppu, et kinnitada "kuu". Samal ajal kuvatakse staatiline "d:" (ekraani teine bit ja teine punkt keskel, mis tähistab kuupäeva) + kolmas bit vilkuv ekraan + neljas bit staatiline ekraan.

B2.2-4. Vajutage parempoolset nuppu saab valida vahemikus 0-3, vajutage pikalt kiiret pidevat akumulatsiooni, valitud ja seejärel vajutage vasakut nuppu 1 kord, et kinnitada "kümne numbril kuupäev" samal ajal kuvatakse ekraanil staatiline "d: 1" (ekraani teine bit ja teine punkti keskel + kolmas) + neljanda numbril vilkuv ekraan. 4 numbril vilkuv ekraan;

B2.2-5. Vajutage parempoolset nuppu saab valida vahemikus 0-9, vajutage pikalt kiiret pidevat akumulatsiooni, valitud ja seejärel vajutage vasakut nuppu 1 kord, et kinnitada "kuupäeva numbrite arv" samal ajal ekraanil kuvatakse tavaline kellaeg (4-kohaline staatiline, keskel teine punkt hüppab sekundit vilkuv).

C. Suvise aja sisse- ja väljalülitamine

Vajutage samaaegselt vasakut ja paremat klahvi umbes 4 sekundit, seejärel kuvatakse ekraanil staatiline "A:" ja pidevalt vilkuv "On", vajutage parempoolset klahvi, et vahetada "A:On" ja "A:OF" vahel; pärast režiimi valimist vajutage kord vasakut klahvi, et kinnitada režiimi ja naasta tavalisse ajaarvestusrežiimi.

[A:ON] = suveaeg sisse (vaikimisi sisse), [A:OFF] = suveaeg välja.

D. Vaba seisuja režiimi seadistamine:

Vajutage ja hoidke vasakut nuppu 10 sekundit all, ekraanil kuvatakse staatiline "F:" ja vilkuv "30" (3. ja 4. number ekraanil vaikimisi 30-00-15 järjestuses); seejärel valige, vajutades parempoolset nuppu, kuni kuvatakse õige vaba aja režiim, seejärel kinnitage, vajutades 1 kord vasakut nuppu.

E. Automaatne parkimisaja kuvamise režiim

E1. Avakuva kuvamine:

E1.1. Avakuva ei näita midagi pärast seda, kui autoga on sõidetud 15 sekundit;

E1.2. Kui auto on pargitud ja seisab, näitab kella esimese 15 sekundi jooksul normaalselt, seejärel kuvatakse koduekraanil hiljutine täisvõõr poolaeg, kuni auto sõidab või (käsitsi seadistatud parkimisaeg) väljub sellest olekust;

E2. Abiekraani kuvamine:

E2.1. "Tavalise ajakella" kuvamine, kui auto on "Sõidab" (parkimissümbol P ei kuvata).

E2.2. Kui auto on "Parkimine", kuvatakse "Parkimissümbol P + tavaline ajakell";

F. Seisuja käsitsi seadistamise kasutusrežiim: (olekus "Stop" vaadake abiekraani).

Vajutage 3 sekundiks pikalt parempoolset nuppu, põhi-/abiekraanil kuvatakse praegune lähim terve punkt või pool-punkt ja seejärel vajutage iga kord parempoolset nuppu, pool-punktid ülespoole ja täisekraani staatilisel viisil põhiekraanil, pärast valitud aega vajutage vasakut nuppu, et kinnitada, et abiekraanil jätkub "Parkimise sümbol P + tavaline ajakell"; kuni "drive", et väljuda olekust ja naasta E kuvamise reeglitele nagu eespool;

G. Umbes aku

G1. Madalpinge meeldetuletus (kui tuvastatakse madal aku pinge, tuletatakse kasutajale meelde, et aku tuleks võimalikult kiiresti vahetada järgmisel viisil):

G1.1. Sõidutingimustes: abiekraanil kuvatakse 1 sekundiks "lo:b" (1., 2., 3. numbril ja teise punkti keskel) (LED-sünkroonimine) + 3 sekundiks "praegune kellaeg",jne;

G1.2. Parkimisseisundis: põhiekraanil kuvatakse "lo:b" (näidiku 1., 2., 3. number ja teine punkt keskel) 1 sekundi jooksul + "parkimise aeg" 3 sekundi jooksul, jne. Tsüklitel;

G2. Kui patarei vahetatakse lühikesa aja jooksul (2 minuti jooksul), säilib praegune kell, sealhulgas aasta, kuu, päev ja suveaja staatus. Kui akut vahetatakse pikema aja jooksul, tuleb praegune kell, sealhulgas kuu, aasta, päev ja ülalkirjeldatud suveaeg, uuesti seadistada.



638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



LV DIGITĀLAIS STĀVVIETAS DISKS

A. Funkcijas:

1. Darba jauda: 1 x CR2450 baterija (līdzstrāva 3,0 V);
2. Divi displeji: sākuma (liels) un palīgekrāns (mazais);
3. Tam ir funkcija, kas ļauj automātiski un droši noteikt braukšanas un apstāšanās stāvokli;
4. Zema sprieguma atgādinājums;
5. Divi darbības taustiņi: kreisā (īsā) = izvēles (apstiprināšanas) taustiņš; labā poga (garā) = iestatīšanas taustiņš;

B. Lietošanas instrukcija:

B1. Pēc ieslēgšanas sākuma ekrānā un palīgekrānā uz 3 sekundēm parādās 88:88. Pēc tam sākuma ekrānā un palīgekrānā pēc noklusējuma tiek parādīts laiks un sākas laika mērīšana.

B2. Pašreizējā pulksteņa un gada, mēneša un dienas iestatīšana: skatiet palīgekrānu.

B2.1. Pašreizējā pulksteņa iestatīšana: Nospiediet kreiso pogu 1 reizi, palīgekrānā tiek parādīti kopā mirgojoši pulksteņa stundas bits 2 cipari (ekrānā mirgo 1. un 2. cipars, stāvvietas simbols P netiek rādīts, un pārējie statistiskie rādītāji = ieešana iestatīšanas režīmā).

B2.1-1. Nospiediet labo pogu, lai izvēlētos starp 0 un 23, kad tā mirgo (strauja nepārtraukta uzkrāšanās), un pēc tam nospiediet kreiso pogu vienu reizi, lai to apstiprinātu, vienlaicīgi mirgo minūtes pozīcija;

B2.1-2. Nospiediet labo pogu, lai izvēlētos no 0 līdz 5, kad tā mirgo (ātra nepārtraukta uzkrāšana), un pēc tam vienu reizi nospiediet kreiso pogu, lai to apstiprinātu, vienlaicīgi mirgo sekundes pozīcija;

B2.1-3. Kad mirgo minūtes cipars, nospiediet labo pogu, lai izvēlētos starp 0-9 (ātra nepārtraukta uzkrāšana), pēc izvēles un pēc tam vienu reizi nospiediet kreiso pogu, lai apstiprinātu, un tajā pašā laikā ekrānā parādās statistiskais "y:" (2. cipars ekrānā un otrs punkts vidū, kas apzīmē gadu) un 3. cipars mirgojošajā ekrānā + 4. cipars statistiskajā ekrānā, un tad tas pāriet gada, mēneša un dienas iestatīšanas režīmā.

B2.2. Gada [y], mēneša [n] un dienas [d] iestatīšana:

B2.2-1. Nospiediet labo pogu, lai izvēlētos starp 0-9, ilgstoša ātra nepārtraukta uzkrāšana, izvēlēts un pēc tam nospiediet kreiso pogu vienu reizi, lai apstiprinātu "gads"; ekrānā parādās statistiskais "y:2" un mirgo.

B2.2-2. Nospiežot labo pogu, var izvēlēties starp 0-9, ilgu ātru nepārtrauktu uzkrāšanu, izvēlēto un pēc tam vienu reizi nospieš kreiso pogu, lai apstiprinātu "gads"; Ekrāna displejs statistiskajam "n:" (ekrāns otrajā un otrā punkta vidū, mēneša vārds) un mirgojošais ekrāns trešajā ciparā 4 ciparu.

B2.2-3. Nospiediet labo pogu, lai izvēlētos diapazonu no 00 līdz 12, ilgstoša ātra nepārtraukta uzkrāšanās, un pēc tam vienu reizi nospiediet kreiso pogu, lai apstiprinātu "Mēnesis". Vienlaikus tiek parādīts statistiskais "d:" (ekrāna otrs bits un otrs punkts vidū, kas attēlo datumu) + mirgojošā ekrāna trešais bits + statistiskā ekrāna ceturtais bits.

B2.2-4. Nospiežot labo pogu, var izvēlēties starp 0-3, ilgi nospiežot ātru nepārtrauktu uzkrāšanu, izvēlēto un pēc tam nospiežot kreiso pogu 1 reizi, lai apstiprinātu "desmit ciparu datumu", tajā pašā laikā ekrānā tiek parādīts statistiskais "d:1" (ekrāna otrs un vidējais otrs punkts + trešais) + mirgojošais ceturtais cipara ekrāna bits. 4 ciparu mirgojošais ekrāns;

B2.2-5. Nospiežot labo pogu, var izvēlēties no 0 līdz 9, ilgi nospiežot strauju nepārtrauktu uzkrāšanu, izvēlēto un pēc tam nospiežot kreiso pogu 1 reizi, lai apstiprinātu "ciparu skaita datumu", vienlaikus ekrānā tiek parādīts normāls laika pulkstenis (4 ciparu statis-

kais, otrā punkta viduspunktā lēk mirgojošas sekundes).

C. Vasaras laika ieslēgšana un izslēgšana

Nospiediet kreiso un labo taustiņu vienlaicīgi apmēram 4 sekundes, tad ekrānā parādīsies statistiskais "A:" un nepārtraukti mirgojošais "On", nospiediet labo taustiņu, lai pārslēgtos starp "A:On" un "A:OF"; pēc režīma izvēles vienu reizi nospiediet kreiso taustiņu, lai apstiprinātu režīmu un atgrieztos normālā laika saglabāšanas režīmā.

[A:ON] = ieslēgts vasaras laiks (ieslēgts pēc noklusējuma), [A:OFF] = vasaras laiks izslēgts.

D. Brīvās stāvēšanas laika režīma iestatīšana:

Nospiediet un turiet nospiestu kreiso pogu 10 sekundes, ekrānā parādīsies statistiskais "F:" un mirgojošs "30" (3. un 4. cipars ekrānā noklusējuma secībā 30-00-15); pēc tam izvēlieties, nospiežot labo pogu, līdz tiek parādīts pareizais brīvā laika režīms, un apstipriniet, nospiežot kreiso pogu 1 reizi.

E. Automātiskais autostāvēšanas laika rādīšanas režīms

E1. Sākuma ekrāna displejs:

E1.1. Pēc 15 sekunžu ilgas automašīnas braukšanas sākuma ekrānā nekais netiek rādīts;

E1.2. Kad automašīna ir novietota un nekustīga, pirmajās 15 sekundēs pulkstenis tiek rādīts kā parasti, pēc tam sākuma ekrānā tiek rādīts pēdējais pilnais vai pusslodzes laiks, līdz automašīnas braukšanai vai (manuāli iestatot stāvēšanas laiku), lai izietu no šī stāvokļa;

E2. Palīgekrāna displejs:

E2.1. "Parastā laika pulksteņa" displejs, kad automašīna ir "braukšanas režīmā" (stāvvietas simbols "P" netiek rādīts).

E2.2. Kad automašīna atrodas "Stāvvieta", tiek parādīts "Stāvvietas simbols P + normālais laika pulkstenis";

F. Apstāšanās laika manuālas iestatīšanas lietošanas režīms: (Stāvokli "Apstāšanās" skatieties uz palīgekrānu).

Ilgi nospiežot labo pogu uz 3 sekundēm, galvenajā/ palīgekrānā tiek parādīts pašreizējais tuvākais vesels punkts vai puspunkts, un pēc tam katru reizi tiek nospiesta labā poga, puspunkti uz augšu un pilnkrāna statistiskā veidā galvenajā ekrānā, pēc izvēlēta laika nospiediet kreiso pogu, lai apstiprinātu, ka palīgekrānā atsāk rādīt "Stāvvietas simbols P + normāls laika pulkstenis"; līdz "braukt", lai izietu no stāvokļa, un atgrieztos pie E rādīšanas noteikumiem, kā iepriekš;

G. Par akumulatoru

G1. Zema sprieguma atgādinājums (ja tiek konstatēts zems akumulatora spriegums, lietotājam tiks atgādināts pēc iespējas ātrāk nomainīt akumulatoru šādā veidā):

G1.1. Braukšanas režīmā: palīgekrānā uz 1 sekundes tiks parādīts "lo:b" (1., 2., 3. cipars un otrs punkts vidū) (LED sinhronizācija) + "pašreizējais laiks" uz 3 sekundēm, un tā tālāk;

G1.2. Stāvvietas stāvokli: galvenajā ekrānā 1 sekundi tiek rādīts "lo:b" (displeja 1., 2., 3. cipars un otrs punkts vidū) + 3 sekundes tiek rādīts "stāvvietas laiks", utt. Cikls;

G2. Ja isā laika periodā (2 minūšu laikā) tiek nomainīts akumulators, pašreizējais pulkstenis, ieskaitot gadu, mēnesi, dienu un vasaras laika statusu, saglabājas.

Ja akumulators tiek nomainīts ilgākā laika periodā, būs nepieciešams no jauna iestatīt pašreizējo pulksteni, ieskaitot iepriekš aprakstīto mēnesi, gadu, dienu un vasaras laiku.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



LT SKAITMENINIS STOVĖJIMO DISKAS

A. Funkcijos:

1. Darbinė galia: 1 x CR2450 baterija (DC 3,0 V);
2. Du ekranai: pagrindinis (didysis) ir pagalbinis (mažasis);
3. Turi automatinio patikimo važiavimo ir sustojimo būsenos nustatymo funkciją;
4. Žemos įtampos priminimas;
5. Du valdymo mygtukai: kairysis (trumpasis) = pasirinkimo (patvirtinimo) mygtukas; dešinysis mygtukas (ilgasis) = nustatymo mygtukas;

B. Naudojimo instrukcija:

B1. Įjungus maitinimą, pagrindiniame ekrane ir pagalbiniame ekrane 3 sekundes rodomas 88:88. Po to pagrindiniame ekrane ir pagalbiniame ekrane pagal nutylėjimą rodomas laikas ir pradedamas skaičiuoti laikas.

B2. Dabartinio laikrodžio ir metų, mėnesio bei dienos nustatymas: žr. pagalbinį ekraną.

B2.1. Dabartinio laikrodžio nustatymas: Paspauskite kairijį mygtuką 1 kartą, pagalbiniame ekrane rodomi kartu mirksintys 2 laikrodžio valandinio bito skaitmenys (ekrane mirksi 1 ir 2 skaitmenys, stovėjimo simbolis P nerodomas, o kiti statiniai rodiniai = įėjimas į nustatymo režimą).

B2.1-1. Paspauskite dešinijį mygtuką, kad pasirinktumėte nuo 0 iki 23, kai jis mirksi (greitas nepertraukiamas kaupimas), tada vieną kartą paspauskite kairijį mygtuką, kad tai patvirtintumėte, tuo pat metu mirksi minutės padėtis;

B2.1-2. Paspauskite dešinijį mygtuką, kad pasirinktumėte nuo 0 iki 5, kai jis mirksi (greitas nepertraukiamas kaupimas), tada vieną kartą paspauskite kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte, tuo pačiu metu mirksi sekundės padėtis;

B2.1-3. Kai mirksi minutės skaitmuo, paspauskite dešinijį mygtuką, kad pasirinktumėte nuo 0 iki 9 (greitas nepertraukiamas kaupimas), pasirinkę ir tada vieną kartą paspauskite kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte, ir tuo pačiu metu ekrane rodomas statusis "y:" (antrasis skaitmuo ekrane ir antrasis taškas viduryje, kuris reiškia metus) ir trečiasis skaitmuo mirksinčiame ekrane + ketvirtasis skaitmuo statiniame ekrane, tada pereinama į metų, mėnesio ir dienos nustatymo režimą.

B2.2. Metų [y], mėnesio [n] ir dienos [d] nustatymas:

B2.2-1. Paspauskite dešinijį mygtuką, kad pasirinktumėte 0-9, ilgą greitą nepertraukiamą kaupimą, pasirinkta, tada vieną kartą paspauskite kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte "year" (metai); ekrane rodomas statusis "y:2" ir mirksi.

B2.2-2. Paspaudus dešinijį mygtuką galima pasirinkti tarp 0-9, ilgą greitą nepertraukiamą kaupimą, pasirinktas ir tada vieną kartą paspausti kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte "metai"; Ekranu rodomas statusis "n:" (ekranas antrajame ir viduryje antrojo taško, mėnesio vardu) ir mirksintis ekranas trečiajame skaitmenyje 4 skaitmenų.

B2.2-3. Paspauskite dešinijį mygtuką, kad pasirinktumėte intervalą nuo 00 iki 12, ilgai greitai nepertraukiamai kaupkite, tada vieną kartą paspauskite kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte "Menu". Tuo pat metu rodomas statusis "d:" (antrasis ekrano bitas ir antrasis taškas viduryje, reiškiantis datą) + trečiasis mirksinčio ekrano bitas + ketvirtasis statusinio ekrano bitas.

B2.2-4. Paspaudus dešinijį mygtuką galima pasirinkti 0-3, ilgai spaudžiant greitai nepertraukiamai kaupiami, pasirenkama ir tada 1 kartą paspaudžiamas kairysis mygtukas, kad būtų patvirtinta "dešimties skaitmenų data", tuo pat metu ekrane rodomas statusis "d:1" (ekranu antrasis ir antrojo taško vidurys + trečiasis) + mirksintis ketvirtojo

skaitmens ekranas. Mirksinčio ekrano 4 skaitmenys;

B2.2-5. Paspaudus dešinijį mygtuką galima pasirinkti nuo 0 iki 9, ilgai spaudžiant greitą nepertraukiamą kaupimą, pasirenkama ir tada 1 kartą paspaudžiamas kairysis mygtukas, kad būtų patvirtinta "data iš skaitmenų skaičiaus", tuo pat metu ekrane rodomas įprastas laiko laikrodis (4 skaitmenų statusis, vidurinis antrasis taškas šokinėja sekundes mirksdamas).

C. Vasaros laiko įjungimas ir išjungimas

Paspauskite kairijį ir dešinijį klavišą vienu metu maždaug 4 sekundes, tada ekrane bus rodomas statusis "A:" ir nuolat mirksintis "Įjungta", paspauskite dešinijį klavišą, kad perjungtumėte tarp "A:Įjungta" ir "A:OF"; pasirinkę režimą, vieną kartą paspauskite kairijį klavišą, kad patvirtintumėte režimą ir grįžtumėte į įprastą laiko laikrodžio režimą. [A:ON] = įjungtas vasaros laikas (įjungtas pagal numatytuosius nustatymus), [A:OFF] = vasaros laikas išjungtas

D. Laisvo stovėjimo laiko režimo nustatymas:

Paspauskite ir 10 sekundžių palaikykite kairijį mygtuką, ekrane pasirodys statusis "F:" ir mirksintis "30" (3-iasis ir 4-asis skaitmenys ekrane pagal nutylėjimą 30-00-15 sek); tada pasirinkite spausdami dešinijį mygtuką, kol bus rodomas tinkamas laisvojo laiko režimas, tada patvirtinkite 1 kartą paspausdami kairijį mygtuką.

E. Automatinis stovėjimo laiko rodymo režimas

E1. Pagrindinio ekrano rodymas:

E1.1. Pagrindiniame ekrane nieko nerodoma po to, kai automobilis važiuoja 15 sekundžių;

E1.2. Kai automobilis pastatytas ir stovi, pirmąsias 15 sekundžių laikrodis rodomas kaip įprastai, tada pagrindiniame ekrane bus rodomas paskutinis pilnas laikas arba pusė laiko, kol automobilis važiuos arba (rankiniu būdu nustatytas stovėjimo laikas) išeis iš šios būsenos; E2. Pagalbinio ekrano rodymas:

E2.1. "Įprasto laiko laikrodžio" rodymas, kai automobilis "Važiuoja" ("Parkavimo simbolis P" nerodomas).

E2.2. Kai automobilis stovi "Parkavimas", rodomas "Parkavimo simbolis P + normalus laiko laikrodis";

F. Naudojimo režimas, kai rankiniu būdu nustatomas sustojimo laikas: (Esant būsenai "Stop", žiūrėkite į pagalbinį ekraną).

Ilgai 3 sekundes spauskite dešinijį mygtuką, pagrindiniame / pagalbiniame ekrane rodomas dabartinis artimiausias visas taškas arba pusė taško, o tada kaskart paspaudus dešinijį mygtuką, pusė taško į viršų ir per visą ekraną statiškaai pagrindiniame ekrane, po pasirinkto laiko paspauskite kairijį mygtuką, kad patvirtintumėte, jog pagalbiniame ekrane vėl bus rodomas "Parkavimo simbolis P + normalus laiko laikrodis"; kol "važiuoti", kad išeitumėte iš būsenos, ir grįžtumėte prie E rodymo taisyklių, kaip nurodyta pirmiau;

G. Apie akumuliatorių

G1. Priminimas apie žemą įtampą (aptikus žemą akumuliatoriaus įtampą, naudotojui bus primenama kuo greičiau pakeisti akumuliatorių toliau nurodytu būdu):

G1.1. Važiavimo būsenoje: pagalbiniame ekrane 1 sekundę bus rodomas "lo:b" (1, 2, 3 ekrano skaitmuo ir antrasis taškas viduryje) (šviesos diodų sinchronizavimas) + 3 sekundes "dabartinis laikas", ir t. t.; G1.2. Stovėjimo būsenoje: pagrindiniame ekrane 1 sekundę rodoma "lo:b" (1-as, 2-as, 3-ias ekrano skaitmenys ir antrasis taškas viduryje) + 3 sekundes "stovėjimo laikas", ir t. t. Ciklas;

G2. Pakeitus akumuliatorių per trumpą laiką (per 2 minutes), išlieka dabartinis laikrodis, įskaitant metus, mėnesį, dieną ir vasaros laiko būseną.

Jei akumuliatorių keičiamas ilgesnį laiką, reikės iš naujo nustatyti dabartinį laikrodį, įskaitant pirmiau aprašytą mėnesį, metus, dieną ir vasaros laiką.



k00424 638340

Info/Tootja/Ražotäjs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



DE DIGITALE PARKSCHEIBE

A. Funktionen:

1. Stromversorgung: 1 x CR2450 Batterie (DC 3.0V);
2. Zwei Bildschirme: Home (groß) und Auxiliary (klein);
3. Es hat die Funktion der automatischen Bestimmung der Fahr- und Haltezustand zuverlässig;
4. Niederspannungserinnerung;
5. Zwei Bedientasten: links (kurz) = Auswahl- (Bestätigungs-) Taste; rechts (lang) = Einstelltaste;

B. Gebrauchsanweisung:

B1. Nach dem Einschalten zeigen der Startbildschirm und der Hilfsbildschirm 3 Sekunden lang 88:88 an. Danach wird auf dem Startbildschirm und dem Hilfsbildschirm standardmäßig eine Uhrzeit angezeigt und die Zeitmessung beginnt.

B2. Einstellen der aktuellen Uhrzeit sowie von Jahr, Monat und Tag: siehe Hilfsbildschirm

B2.1. Einstellen der aktuellen Uhr: Drücken Sie 1 Mal die linke Taste, auf dem Hilfsbildschirm blinken die 2 Ziffern des Stundenbits der Uhr gemeinsam (die 1. und 2. Ziffer auf dem Bildschirm blinken, das Parksymbol P wird nicht angezeigt, und die anderen statischen Anzeigen = Eintritt in den Einstellmodus)

B2.1-1. Drücken Sie den rechten Knopf, um zwischen 0 und 23 zu wählen, wenn er blinkt (schnelle, kontinuierliche Akkumulation), und drücken Sie dann einmal den linken Knopf, um es zu bestätigen, die Minutenposition blinkt gleichzeitig;

B2.1-2. Drücken Sie den rechten Knopf, um zwischen 0 und 5 zu wählen, wenn er blinkt (schnelle, kontinuierliche Akkumulation), und drücken Sie dann den linken Knopf einmal zur Bestätigung, die zweite Position blinkt zur gleichen Zeit;

B2.1-3. Wenn die Minutenziffer blinkt, drücken Sie die rechte Taste, um zwischen 0-9 zu wählen (schnelle kontinuierliche Akkumulation), nach der Auswahl und drücken Sie dann die linke Taste einmal zur Bestätigung und gleichzeitig zeigt der Bildschirm das statische „y“ (die zweite Ziffer auf dem Bildschirm und der zweite Punkt in der Mitte, der das Jahr darstellt) und die dritte Ziffer auf dem blinkenden Bildschirm + die vierte Ziffer auf dem statischen Bildschirm, und dann geht er in den Einstellmodus für Jahr, Monat und Tag.

B2.2. Einstellung von Jahr [y], Monat [n] und Tag [d]:

B2.2-1. Drücken Sie die rechte Taste, um zwischen 0-9 zu wählen, lange schnelle kontinuierliche Akkumulation, ausgewählt und drücken Sie dann die linke Taste einmal, um das „Jahr“ zu bestätigen; der Bildschirm für die statische „y:2“ und blinkend angezeigt.

B2.2-2. Drücken Sie die rechte Taste kann zwischen 0-9, lange schnelle kontinuierliche Akkumulation ausgewählt werden, ausgewählt und drücken Sie dann die linke Taste einmal, um das „Jahr“ zu bestätigen; Bildschirm-Anzeige für die statische „n“ (Bildschirm in der zweiten und der Mitte des zweiten Punktes, im Namen des Monats) und blinkenden Bildschirm in der dritten Ziffer 4-stellig.

B2.2-3. Drücken Sie die rechte Taste, um den Bereich von 00 bis 12 zu wählen, lange schnelle kontinuierliche Akkumulation, und drücken Sie dann die linke Taste einmal, um „Monat“ zu bestätigen. Gleichzeitig wird das statische „d:“ (das zweite Bit des Bildschirms und der zweite Punkt in der Mitte, der das Datum darstellt) + das dritte Bit des blinkenden Bildschirms + das vierte Bit des statischen Bildschirms angezeigt.

B2.2-4. Drücken Sie die rechte Taste kann zwischen 0-3, lange drücken schnelle kontinuierliche Akkumulation ausgewählt werden, und drücken Sie dann die linke Taste 1 Mal, um das „Datum der zehn Ziffern“ zur gleichen Zeit der Bildschirm zeigt die statische „d:1“ (Bildschirm in der zweiten und der Mitte des zweiten Punktes + die dritte) + blinkenden Bild-

schirm der vierten Ziffer. 4 Ziffern des blinkenden Bildschirms;

B2.2-5. drücken Sie die rechte Taste kann zwischen 0-9, lange drücken schnelle kontinuierliche Akkumulation ausgewählt werden, und drücken Sie dann die linke Taste 1 Mal, um das „Datum der Anzahl der Ziffern“ zur gleichen Zeit der Bildschirm zeigt eine normale Zeit Uhr (4-stellige statische, die Mitte zweiten Punkt springt Sekunden blinken) zu bestätigen.

C. Sommerzeit ein- und ausschalten

Drücken Sie die linke und die rechte Taste gleichzeitig für ca. 4 Sekunden, dann erscheint auf dem Bildschirm das statische „A“ und das ständig blinkende „On“, drücken Sie die rechte Taste, um zwischen „A:On“ und „A:OF“ umzuschalten; nachdem Sie den Modus gewählt haben, drücken Sie die linke Taste einmal, um den Modus zu bestätigen und zum normalen Zeithaltungsmodus zurückzukehren.

[A:ON] = Sommerzeit ein (standardmäßig eingeschaltet), [A:OFF] = Sommerzeit aus

D. Einstellung des freien Parkzeitmodus:

Halten Sie die linke Taste 10 Sekunden lang gedrückt, auf dem Bildschirm erscheint ein statisches „F“ und eine blinkende „30“ (3. und 4. Ziffer auf dem Bildschirm in der Standardreihenfolge 30-00-15); wählen Sie dann durch Drücken der rechten Taste, bis der richtige Modus für die freie Zeit angezeigt wird, und bestätigen Sie ihn durch einmaliges Drücken der linken Taste.

E. Automatischer Anzeigemodus für die Parkzeit

E1. Die Anzeige des Startbildschirms:

E1.1. Der Startbildschirm zeigt nichts mehr an, nachdem das Fahrzeug 15 Sekunden lang gefahren wurde;

E1.2. Wenn das Auto geparkt ist und stillsteht, zeigt die Uhr in den ersten 15 Sekunden normal an, dann zeigt der Startbildschirm die letzte Vollzeit- oder Halbezeit an, bis das Auto fährt oder (manuell die Parkzeit eingestellt), um diesen Zustand zu verlassen;

E2. Die Anzeige des Hilfsbildschirms:

E2.1. Anzeige der „Normalzeituhr“, wenn das Auto „fährt“ (das „Parksymbol P“ wird nicht angezeigt).

E2.2. Wenn sich das Fahrzeug im „Parken“ befindet, wird „Parksymbol P + normale Uhrzeit“ angezeigt;

F. Gebrauchsmodus für die manuelle Einstellung der Anhaltezeit (Schauen Sie im Zustand „Stop“ auf den Hilfsbildschirm.)

Lange drücken Sie die rechte Taste für 3 Sekunden, die Haupt- / Hilfs-Bildschirm sind die aktuellen nächstgelegenen ganzen Punkt oder halben Punkt angezeigt, und dann die rechte Taste gedrückt wird jedes Mal, halbe Punkte nach oben und in einem Vollbild statische Art und Weise in den Hauptbildschirm, nach der gewählten Zeit, drücken Sie die linke Taste, um zu bestätigen, dass die Hilfs-Bildschirm, um die Anzeige der „Park-Symbol P + Normal Timing Clock“ wieder; bis „Laufwerk“, um den Zustand zu verlassen, und die Rückkehr zu den Regeln der Anzeige der E wie oben;

G. Über die Batterie

G1. Erinnerung an niedrige Batteriespannung (wenn eine niedrige Batteriespannung festgestellt wird, wird der Benutzer auf folgende Weise daran erinnert, die Batterie so bald wie möglich zu ersetzen):

G1.1. Im Fahrbetrieb: Auf dem Hilfsbildschirm wird 1 Sekunde lang „lob“ (die erste, zweite und dritte Ziffer der Anzeige und der zweite Punkt in der Mitte) angezeigt (LED-Synchronisation) + 3 Sekunden lang „aktuelle Uhrzeit“, ... und so weiter;

G1.2. Im Parkzustand: Auf dem Hauptbildschirm wird „lob“ (die 1., 2., 3. Ziffer des Displays und der zweite Punkt in der Mitte) für 1 Sekunde + „Parkzeit“ für 3 Sekunden angezeigt, usw. Zyklus;

G2. Wenn die Batterie innerhalb einer kurzen Zeitspanne (innerhalb von 2 Minuten) gewechselt wird, bleibt die aktuelle Uhr einschließlich Jahr, Monat, Tag und Sommerzeitstatus erhalten.

Wenn die Batterie über einen längeren Zeitraum gewechselt wird, müssen Sie die aktuelle Uhr einschließlich Monat, Jahr, Tag und Sommerzeit wie oben beschrieben neu einstellen.



ku0424 638340

Info/Tootja/Ražotājs/Gamintojas:
Tammer Brands Oy, Viinikankatu 36,
33800 Tampere, Finland,
carmanproducts.fi



PL CYFROWA TARCZA PARKINGOWA

A. Funkcje:

1. Zasilanie robocze: 1 x bateria CR2450 (DC 3,0 V);
2. Dwa ekrany: główny (duży) i pomocniczy (mały);
3. Posiada funkcję automatycznego i niezawodnego określania stanu jazdy i zatrzymania;
4. Przypomnienie o niskim napięciu;
5. Dwa przyciski obsługi: lewy (krótki) = przycisk wyboru (potwierdzenia); prawy przycisk (długi) = przycisk ustawień;

B. Instrukcja obsługi:

B1. Po włączeniu zasilania ekran główny i ekran pomocniczy wyświetlają 88:88 przez 3 sekundy. Następnie ekran główny i ekran pomocniczy domyślnie wyświetlają godzinę i rozpoczynają odmierzenie czasu.

B2. Ustawianie bieżącego zegara oraz roku, miesiąca i dnia: patrz ekran pomocniczy

B2.1. Ustawianie bieżącego zegara: Naciśnij lewy przycisk 1 raz, na ekranie pomocniczym zostaną wyświetlone 2 cyfry bitu godziny zegara migające razem (1. i 2. cyfra na ekranie migają, symbol parkowania P nie jest wyświetlany, a pozostałe wyświetlacze statyczne = wejście w tryb ustawień)

B2.1-1. Naciśnij prawy przycisk, aby wybrać między 0 a 23, gdy miga (szybka ciągła akumulacja), a następnie naciśnij raz lewy przycisk, aby potwierdzić, pozycja minut miga w tym samym czasie;

B2.1-2. Naciśnij prawy przycisk, aby wybrać od 0 do 5, gdy miga (szybka ciągła akumulacja), a następnie naciśnij lewy przycisk raz, aby potwierdzić, druga pozycja miga w tym samym czasie;

B2.1-3. Gdy cyfra minut miga, naciśnij prawy przycisk, aby wybrać między 0-9 (szybka ciągła akumulacja), po wybraniu, a następnie naciśnij lewy przycisk raz, aby potwierdzić, a jednocześnie na ekranie pojawi się statyczne „:” (druga cyfra na ekranie i druga kropka pośrodku, która reprezentuje rok) oraz trzecia cyfra na migającym ekranie + czwarta cyfra na ekranie statycznym, a następnie przejdzie do trybu ustawiania roku, miesiąca i dnia.

B2.2. Ustawianie roku [y], miesiąca [n] i dnia [d]:

B2.2-1. Nacisnąć prawy przycisk, aby wybrać pomiędzy 0-9, długa szybka ciągła akumulacja, wybrana, a następnie nacisnąć lewy przycisk raz, aby potwierdzić „rok”; ekran wyświetla statyczne „y:2” i miga.

B2.2-2. Naciśnij prawy przycisk, aby wybrać między 0-9, długą szybka ciągła akumulacja, wybierz, a następnie naciśnij lewy przycisk raz, aby potwierdzić „rok”; Wyświetlacz ekranu dla statycznego „n:” (ekran w drugim i środkowym drugim punkcie, w imieniu miesiąca) i migający ekran w trzeciej cyfrze 4-cyfrowej.

B2.2-3. Naciśnij prawy przycisk, aby wybrać zakres od 00 do 12, długie szybkie ciągłe gromadzenie, a następnie naciśnij lewy przycisk raz, aby potwierdzić „Miesiąc”. W tym samym czasie wyświetlane jest statyczne „d:” (drugi bit ekranu i drugi punkt w środku, reprezentujący datę) + trzeci bit migającego ekranu + czwarty bit statycznego ekranu.

B2.2-4. Naciśnięcie prawego przycisku można wybrać między 0-3, długie naciśnięcie szybkiej ciągłej akumulacji, wybrać, a następnie nacisnąć lewy przycisk 1 raz, aby potwierdzić „datę dziesięciu cyfr” w tym samym czasie ekran pokazuje statyczne „d: 1” (ekran w drugim i środku drugiego punktu + trzeci) + migający ekran czwartej cyfry. 4 cyfry migającego ekranu;

B2.2-5. Naciśnij prawy przycisk można wybrać między 0-9, długie naciśnięcie szybkiego ciągłego gromadzenia, wybrany, a następnie naciśnij lewy przycisk 1 raz, aby potwierdzić „datę liczby cyfr”

w tym samym czasie ekran wyświetla normalny zegar (4-cyfrowy statyczny, środkowy drugi punkt przeskakuje sekundy migające).

C. Włączanie i wyłączanie czasu letniego

Naciśnij lewy i prawy przycisk w tym samym czasie przez około 4 sekundy, a następnie na ekranie pojawi się statyczny napis „A:” i stale migający napis „On”, naciśnij prawy przycisk, aby przełączyć między „A: On” i „A: OF”; po wybraniu trybu naciśnij lewy przycisk raz, aby potwierdzić tryb i powrócić do normalnego trybu utrzymania czasu.

[A:ON] = czas letni włączony (domyślnie włączony), [A:OFF] = czas letni wyłączony.

D. Ustawianie trybu czasu parkowania:

Naciśnij i przytrzymaj lewy przycisk przez 10 sekund, na ekranie pojawi się statyczne „F:” i migające „30” (3. i 4. cyfra na ekranie w domyślnej sekwencji 30-00-15); następnie wybierz, naciskając prawy przycisk, aż wyświetli się prawidłowy tryb wolnego czasu, a następnie potwierdź, naciskając lewy przycisk 1 raz.

E. Automatyczny tryb wyświetlania czasu parkowania

E1. Wyświetlanie ekranu głównego:

E1.1. Ekran główny nie jest wyświetlany po 15 sekundach jazdy;

E1.2. Gdy samochód jest zaparkowany i nieruchomy, zegar wyświetla się normalnie przez pierwsze 15 sekund, a następnie ekran główny wyświetla ostatni pełny czas lub połowę czasu, aż do jazdy samochodem lub (ręcznego ustawienia czasu parkowania), aby wyjść z tego stanu;

E2. Wyświetlanie ekranu pomocniczego:

E2.1. Wyświetlanie „Normalnego zegara”, gdy samochód jest w stanie „Jazda” (symbol parkowania P nie jest wyświetlany).

E2.2. Gdy samochód jest zaparkowany, wyświetlany jest „Symbol parkowania P + normalny zegar”;

F. Tryb ręcznego ustawiania czasu zatrzymania: (W stanie „Stop”; spójrz na ekran pomocniczy).

Długie naciśnięcie prawego przycisku przez 3 sekundy spowoduje wyświetlenie na ekranie głównym/pomocniczym bieżącego najbliższego punktu całkowitego lub półpunktu, a następnie naciśnięcie prawego przycisku za każdym razem, półpunktami w górę i w sposób statyczny na pełnym ekranie na ekranie głównym, po wybraniu czasu naciśnij lewy przycisk, aby potwierdzić, że ekran pomocniczy wznowi wyświetlanie „Symbol parkowania P + normalny zegar czasu”; aż do „jazdy”, aby wyjść ze stanu i powrócić do zasad wyświetlania E jak powyżej;

G. Informacje o baterii

G1. Przypomnienie o niskim napięciu (w przypadku wykrycia niskiego napięcia baterii, użytkownik otrzyma przypomnienie o konieczności jak najszybszej wymiany baterii w następujący sposób):

G1.1. W stanie jazdy: ekran pomocniczy wyświetli „lo:b” (pierwsza, druga, trzecia cyfra wyświetlacza i drugi punkt w środku) przez 1 sekundę (synchronizacja LED) + „aktualny czas” przez 3 sekundy,i tak dalej;

G1.2. W stanie parkowania: ekran główny pokaże „lo:b” (pierwsza, druga, trzecia cyfra wyświetlacza i druga kropka w środku) przez 1 sekundę + „czas parkowania” przez 3 sekundy, itd. Cykl;

G2. Gdy bateria zostanie wymieniona w krótkim okresie czasu (w ciągu 2 minut), bieżący zegar, w tym rok, miesiąc, dzień i stan czasu letniego, pozostanie włączony.

Jeśli bateria zostanie wymieniona na dłuższy czas, konieczne będzie zresetowanie bieżącego zegara, w tym miesiąca, roku, dnia i czasu letniego opisanego powyżej.