



3133 / 1743458 *

100% SWISS
MANUFACTURE

MOVING
ELEMENT

ONE
LAYER

SWISS
DESIGN

1 - CASE ENGRAVED WITH EMERALD EMBLEEM
2 - ROTARY BEARING WITH CALIBER 3133
3 - SWISS MADE PERSONAL
4 - SWISS MADE PERSONAL





АВИАТОР
31681/6773788



АВИАТОР
31681/6773739



АВИАТОР
31681/4581298



АВИАТОР
31681/4561110



RUS

Механический авиаторный
Завод пружины от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь однорядный
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство от баланса
Период колебаний баланса 0,33131 с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Casing diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
Number of jewels: 25
Functions: hours, minutes, seconds,
24-hour scale, date calendar, stopwatch
with summing up action
Shock resistant device
Frequency: 21600 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day
Power reserve:
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

АВИАТОР
31681/69730073



АВИАТОР
31683/1991173





АВИАТОР
3133/2111775



АВИАТОР
3133/2111776



АВИАТОР
3133/2111822



АВИАТОР
3133/2111023



АВИАТОР
3133/67737/98



АВИАТОР
3133/6773776



RUS

Механический рычажный
Завод пружины от руки
Калибр – 3133
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 23
Календарь, однеричный
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,3313 с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
23 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch with summing up
action
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day
Power reserve:
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h



AVIATOR
3803/12258003



AVIATOR
3803/12258021



AVIATOR
3803/12258019



RUS

Механический авиаторный
Калитр – 38 мм
Высота – 4,6 мм
Число рубиновых камней – 13
Период колебания баланса – 0,4 с
Срок энергетической автономности –
41 час.

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Diameter: 38 mm
Movement height: 4,6 mm
13 jewels
Frequency: 18000 vph
Power reserve: 41 h



АВИАТОР
2612/1223615B



АВИАТОР
2612/1223815H



RUS

Механический анкерный
Звезд пружины хода и пружины
будильника от руки
Калибр – 26 мм
Высота – 5,8 мм
Число рубиновых камней – 18
Механический звукомер
Время звучания – 10 с
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса – 0,4 с
Средней суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок анкерной автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding of watch
and alarm mainsprings
Diameter: 26 mm
Movement height: 5.8 mm
18 jewels
Functions: hours, minutes and seconds,
alarm signal
Shock protection
Frequency: 18000 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day



AVIATOR
3103/00710443



AVIATOR
3106/00730450



AVIATOR
3105/00730438



RUS

Механический винтовый
Завод пружины от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 5,05 мм
Число рубиновых камней – 17
Противоударное устройство оси балансира
Период колебаний балансира 0,33131 с
Средний суточный ход
от –20 до +40 °C
Срок энергетической автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 5.05 mm
17 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from –20 to +40 °C/day
Power reserve: 42 h

Burom

3133 / 1743458 *

MOVIMENT
MOVIMENT

CASE
CORONA

CASE
CORONA

CASE ENVELOPE WITH SWITZERLAND OFFICIAL
CERTIFICATE OF AUTHORITY (CORONA) SWITZERLAND
BY THE SWISS PATENT OFFICE
BREMEN 1886/1891/1906/1910/1924





Buran

БУРАН
31679/2419172



БУРАН
31679/2411172



БУРАН
31681/24191843



БУРАН
31679/24101895



RUS

Механический анкерный
Заход пружины от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь однерный
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,33131 с
Средний суточный ход
от –20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
25 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar, stop watch with summing up
action, Lunar calendar
Shock protection
Frequency: 21500 vph
Daily rate from –20 to +40 s/day
Power reserve
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

БУРАН
31679/24111725



BURO



БУРАН
3133/2419103



БУРАН
3133/2411839



БУРАН
3133/2411189



БУРАН
3133/65035756



RUS

Механический анкерный
Завод пружины от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 23
Календарь односторонний
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,33131 с
Средний суточный ход
от –20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
23 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch with summing up
action
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from –20 to +40 s/day
Power reserve:
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

Buran



БУРАН
31679/2109100B



БУРАН
31679/2101100B



БУРАН
31679/2106087B



БУРАН
31679/2106088



БУРАН
31679/2106104B



БУРАН
31679/2106104B



RUS

Механический анкерный
Завод пружины от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь лунный
Секундарь суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,33031 с
Средний суточный ход
от –20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
25 jewels
Function: hours, minutes, seconds, date
calendar, stop watch with sunning up
action, lunar calendar
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from –20 to +40 s/day
Power reserve
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

БУРАН



БУРАН
31679/1441141B



БУРАН
31679/144913B



БУРАН
31679/1441140B



БУРАН
31679/1441135B



БУРАН
31679/1441138B



БУРАН
31679/1446140B



RUS

Механический анкерный
Завод пружины от руки
Калибр – 316м
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь лунный
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство «сли бэланса»
Период колебаний баланса 0,33131 с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
25 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar, stop watch with summing up
action, Lunar calendar
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day
Power reserve
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h



БУРАН
2671/3051730



БУРАН
2671/3051735



БУРАН
2671/3051734



БУРАН
2671/3051733



RUS

Механический анкерный
Автоматический с шарикоподшипником
Калибр – 17,2 мм
Высота – 4,8 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь однокоричный
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,25 с
Средний суточный ход
от -10 до +20 с/сут
Срок энергетической автономности – 40 ч

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Diameter: 17.2 mm
Movement height: 4.8 mm
25 jewels
Functions: hours, minutes, seconds,
instantaneous date calendar
Shock protection
Frequency: 28800 vph
Daily rate from -10 to +20 s/day
Power reserve minimum: 40 h

Buran



БУРАН
2612/65037160



БУРАН
2612/65037148



БУРАН
2612/65017170



БУРАН
2612/65017158



RUS

Механический анкерный
Завод пружины хода и пружины
будильника от руки
Калибр – 26 мм
Высота – 5,8 мм
Число рубиновых камней – 18
Механический зуммер
Время звучания – 10 с
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,4 с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding of watch
and alarm mainsprings
Diameter: 26 mm
Movement height: 5.8 mm
18 jewels
Functions: hours, minutes and seconds,
alarm signal
Shock protection
Frequency: 18000 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day



БУРАН
3603/1318787



БУРАН
3603/1318786



БУРАН
3603/1311784



БУРАН
3603/1311785



БУРАН
3603/1311783



RUS

Механический анкерный
Калибр – 36 мм
Высота – 4,6 мм
Число рубиновых камней – 18
Период колебания баланса 0,4 с
Срок энергетической автономности –
41 час.

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Diameter: 36 mm
Movement height: 4.6 mm
18 jewels
Frequency: 18000 vph
Power reserve: 41 h

Buran



БУРАН
2824-2/0218188



БУРАН
2824-2/0211171



БУРАН
2824-2/0218187



БУРАН
2824-2/0211169



RUS

Механический анкерный
Автоматический с штифтоподъемником или
завод вручную от руки
Калибр - 28,5 мм
Высота - 4,6 мм
Число рубиновых каннел - 25
Календарь - однедневный
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,25 с
Средний суточный ход
от -10 до +20 с/сут
Срок энергетической автономности - 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Manual winding is possible
Diameter: 25.00 mm
Movement height: 4.6 mm
25 jewels
Functions: hours, minutes, seconds,
instantaneous date calendar
Shock protection
Frequency: 28800 vph
Daily rate from -10 to +20 s/day
Power reserve minimum: 42 h

Buran



БУРАН
2612/0226191



БУРАН
2612/0221188



БУРАН
2612/0221185



RUS

Механический анкерный
Завод пружины хода и пружины
будильника от руки
Калибр – 26 мм
Высота – 5,8 мм
Число рубиновых камней – 18
Механический зултур
Время звучания – 10 с
Противударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,4 с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding of watch
and alarm mainsprings
Diameter: 26 mm
Movement height: 5.8 mm
18 jewels
Functions: hours, minutes and seconds,
alarm signal
Shock protection
Frequency: 18000 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day

Buran



БУРАН
3105/8503723B



БУРАН
3105/8503723B



БУРАН
3105/8503719B



RUS

Механический вихревой
Звезд пружины от руки
Калитра – 31 мм
Высота – 5,05 мм
Число рубиновых камней – 17
Противударное устройство для баланса
Период колебаний баланса 0,33(3) с
Средний суточный ход
от –20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31mm
Movement height: 5.05 mm
17 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from –20 to +40 s/day



БУРАН
2824-2/65037218



БУРАН
2824-2/65037118



БУРАН
2824-2/65017208



RUS

Механический анкерный
Автоматический с шарикоподшипником или
завод пружины от руки
Калибр – 28,8 кГц
Высота – 4,6 мм
Число рубиновых камней – 25
Календарь однедневный
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,25 с
Средний суточный ход
от -10 до +20 с/сут
Срок энергетической автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Manual winding is possible
Diameter: 25.60 mm
Movement height: 4.6 mm
25 jewels
Functions: hours, minutes, seconds,
instantaneous date calendar
Shock protection
Frequency: 28800 vph
Daily rate from -10 to +20 s/day
Power reserve minimum: 42 h

BU
RA
N

Buran



БУРАН
2614/6503712



БУРАН
2614/6503710



БУРАН
2614/6501710



RUS

Механический анкерный
Звезд пружины от руки
Кальбр – 26 мм
Высота – 4,3 мм
Число рубиновых камней – 17
Календарь сферический
Противударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,33(3) с
Средний суточный ход
от –20 до +40 минут
Срок анкерной автономности – 42 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 26 mm
Movement height: 4.3 mm
17 jewels
Functions: hours, minutes, seconds,
instantaneous date calendar
Shock protection
Frequency: 21600 vph.
Daily rate from –20 to +40 s/day

STURMANSKIE



CODE MODEL
SADZISKOVA CENY

3 133 / 1743458 *

MOVIMENT
MOVIMENT

CASE
KORPUZ

DIAL
LADZHOPLATA

1 - CASE ENDOUSED WITH DISHWASHY DEVICES
2 - BEZPEČENÍ PŘI POUŽÍVÁNÍ VYKONÁVACÍM
3 - SET DÍLŮ (KROUŽEK) PŘI POUŽÍVÁNÍ
4 - GARANČNÍ KARTA (KARTA) PŘI POUŽÍVÁNÍ



STURMANSKIE

STURMANSKIE



ШТУРМАНСКИЕ
3133/1901672



ШТУРМАНСКИЕ
3133/1901599



ШТУРМАНСКИЕ
3133/1901598



ШТУРМАНСКИЕ
3133/1901597



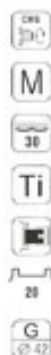
RUS

Механический анкерный
Завод пружины от руки
Диаметр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 23
Календарь – однедневный
Секундарь суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебания баланса 0,33/31 с
Средний суточный ход
от –20 до +40 c/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундаром – 42 ч
• с включенным секундаром – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
23 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch with summing up
action
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from –20 to +40 sidey
Power reserve:
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

ШТУРМАНСКИЕ
3133/0420525



ШТУРМАНСКИЕ
3133/0420525



ШТУРМАНСКИЕ

STURMANSKIE



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371200



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371197



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371198



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371204



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371196



ШТУРМАНСКИЕ
2628/0371203



RUS

Механический анкерный
Калиты – 26 мм
Высота – 7,75 мм
Число рубиновых камней – 17
Калитарь – двойной
Противударное устройство «сол белнис»
Период колебаний баланса 0,2013: с
Среднесуточный ход
от – 20 до + 40 секунд
Срок энергетической автономности – 40 ч

ENG

Mechanical lever movement
Diameter: 26 mm
Movement height: 7,75 mm
17 jewels
Day/date calendar
Shock protection
Frequency: 21600 vph

STURMANSKIE



ШТУРМАНСКИЕ
3133/17437620



ШТУРМАНСКИЕ
31681/1743761B



ШТУРМАНСКИЕ
31681/17434588



ШТУРМАНСКИЕ
31681/1743763H



RUS

Механический анкерный
Завод пружиной от руки
Калибр – 31 мм
Высота – 7,35 мм
Число рубиновых камней – 23
Календарь однечный
Секундомер суммирующего действия
Противоударное устройство оси баланса
Период колебаний баланса 0,33(3) с
Средний суточный ход
от -20 до +40 с/сут
Срок энергетической автономности:
• с выключенным секундомером – 42 ч
• с включенным секундомером – 37 ч

ENG

Mechanical lever movement
Manual winding
Diameter: 31 mm
Movement height: 7.35 mm
23 jewels
Functions: hours, minutes, seconds, date
calendar and stop watch with summing up
action
Shock protection
Frequency: 21600 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day
Power reserve:
• chronograph is not running: 42 h
• chronograph is running: 37 h

STURMANSKIE



ШТУРМАНСКИЕ
2627/0381789



ШТУРМАНСКИЕ
2627/0381791



ШТУРМАНСКИЕ
2616/0321804



ШТУРМАНСКИЕ
2616/0321803



RUS

Механический анкерный
Автоматический
Калибр – 26 мм
Высота – 7,75 мм
Число рубиновых камней – 17
Календарь:
• 2616 – однедневный
• 2627 – дневно-датный
Противоударное устройство оси баланса.
Период колебания баланса 0,33131 с
Среднесуточный ход
от -20 до +40 с/сут.
Срок энергетической автономности – 40 ч

ENG

Mechanical lever movement
with automatic winding
Diameter: 26 mm
Movement height: 7.75 mm
17 jewels
Calendar:
• 2616 – day calendar
• 2627 – day/date calendar
Shock protection
Frequency 21600 vph
Daily rate from -20 to +40 s/day
Power reserve: 40 h

PROMO-MATERIALS





Automatic
Автоматизация



Manual
Ручной завод



Alarm
Сигнал



Chronograph
Хронограф с ручным заводом



Chronograph Automatic
Хронограф с автоматизацией

GLASS
СТЕКЛО



Sapphire glass
Сапфировое стекло



Mineral glass
Минеральное стекло

WATER-RESISTANCE
ВОДОЗАЩИТА



Shower-resistant
Защита от брызг без напора



Water-resistant to 30 m, 3 ATM
Водозащита до 30 м, 3 ATM



Water-resistant to 50 m, 5 ATM
Водозащита до 50 м, 5 ATM



Water-resistant to 100 m, 10 ATM
Водозащита до 100 м, 10 ATM



Water-resistant to 200 m, 20 ATM
Водозащита до 200 м, 20 ATM



Water-resistant to 300 m, 30 ATM
Водозащита до 300 м, 30 ATM

CASE MATERIAL
МАТЕРИАЛ КОРПУСА



Stainless steel
Нержавеющая сталь



Titanium
Титан



Silver
Серебро



Gold 14 K
Золото 14 K



Gold 18 K
Золото 18 K



Goldplated 5 microns
Золотое покрытие 5 микрон



Rose Goldplated 5 microns
Покрытие розовым золотом 5 микрон



Stainless steel/ Goldplated 5 microns
Сталь с золотым покрытием 5 микрон



Stainless steel/ Rose Goldplated 5 microns
Сталь с покрытием розовым золотом 5 микрон



Titanium/ Gold 18 K
Титан с золотым покрытием 18 K



Titanium/ Goldplated 3 microns
Титан с золотым покрытием 3 микрон



Titanium/ Goldplated 5 microns
Титан с золотым покрытием 5 микрон

BRACELET
БРАСЛЕТ



Titanium bracelet (band)
Титановый браслет



Stainless steel band
Стальной браслет



Strap
Кожаный ремешок, стальной проежка



16 mm
16 мм



18 mm
18 мм



19 mm
19 мм



20 mm
20 мм



22 mm
22 мм



24 mm
24 мм



Case encrusted with SWAROVSKI sapphires
Корпус инкрустирован сапфирами SWAROVSKI



Set with bracelet possible
Возможна комплектация браслетом



Case dimension
Габарит корпуса