

## SHARK CLASSIC



- S1. スタート/ストップボタン
- S2. ラップ/リセットボタン
- S3. モードボタン
- S4. ライトボタン

### 特別機能

本SHARK製品にはHydro Pusher®が搭載されています。これらのボタンは動水圧3ATM(水深ではありません)下で押すことができます。

### 表示モード

この時計には次の4つの表示モードがあります。ホームタイム(TIME)/海外タイム(TM-2)、ホームタイムアラーム(ALM1)/海外タイムアラーム(ALM2)、ストップウォッチ(STW)、カウントダウンタイマー(TMR)

表示モードを交換するには、S3ボタンを1回押ししてください。モード記号が2秒間表示され、選択したモードがオンになります。

### ホーム/海外タイム表示

海外タイムを表示するには、ホームタイムが表示の時にS2ボタンを押します。モード記号(TM-2)が表示されてから海外タイムが表示されます。ホームタイムに戻す場合はS2ボタンを押します。

海外タイムアラームを表示するには、ホームタイムアラーム表示の時にS2ボタンを押します。モード記号(ALM2)が表示されてから海外タイムアラームが表示されます。ホームタイムに戻す場合はS2ボタンを押します。

### 時刻・カレンダーを合わせる

1. S3ボタンを押してタイムモードを選択します。
2. S2ボタンを押すとホームタイムと海外タイムモードが切り替わります。
3. S2ボタンを2秒間長押しして「SET」の文字が表示されると、秒桁が点滅します。
4. S1ボタンを押して秒刻を00にリセットします。
5. S3ボタンを押すと、分桁が点滅します。
6. S1を1回ずつ押すと1分ずつ時間を進めることができます。ボタンを長押しすると早く進みます。
7. S3ボタンを押すと、時桁が点滅します。
8. S1ボタンを押して時刻を設定します。
9. 同じ作業を、日付・曜日・時間フォーマット・日付フォーマットについてそれぞれ繰り返して行ってください。
10. 時間フォーマットの設定は、S1ボタンを押して12時間表示と24時間表示を切り替えてください。PM表示は12時間表示の場合に表示されます。
11. 日付フォーマットの設定は、S1ボタンを押すとM-D(月-日)表示とD-M(日-月)表示が切り替わります。
12. 全ての設定が終わったらS2を押して

設定を終了します。

注: 選択した日付フォーマットと時間フォーマットはホームタイム、海外タイムの設定両方に適用されます。

注: 海外タイム(FOREIGN TIME)は、月・日・時間・分・曜日だけの設定が可能です。**カレンダーを表示する**

1. S3ボタンを押してタイムモードを選択します。
2. S1ボタンを押すと時刻表示とカレンダー表示が切り替わります。

注: カレンダーが約6秒間表示されてから時刻表示に戻ります。

### アラームを設定する

1. S3ボタンを押してアラームモードを選択します。
2. S2ボタンを押すとホームタイムアラームと海外タイムアラームモードが切り替わります。
3. S2ボタンを2秒間長押しして「SET」の文字が表示されると、分桁が点滅します。
4. S1を1回ずつ押すと1分ずつ時間を進めることができます。ボタンを長押しすると早く進みます。
5. S3ボタンを押すと、時桁が点滅します。
6. S1ボタンを押して時刻を設定します。
7. 全ての設定が終わったらS2を押して設定を終了します。

### アラームと毎時チャイムのオン/オフ設定

1. S2ボタンを押すとホームタイムアラームと海外タイムアラームモードが切り替わります。
2. S1を1回押すとアラームがオンになります。アラーム記号 AL1/AL2 が表示されます。
3. もう一度ボタンを押すと毎時チャイムがオンになります。チャイム記号 ♫ が表示されます。
4. もう一度ボタンを押すと両機能がオンになります。両方の記号が表示されます。
5. もう一度ボタンを押すと両機能がオフになります。両方の記号が非表示になります。

**アラーム・時刻お知らせチャイムを鳴らす**  
毎時チャイム機能がオンになっている場合は一時間ごとに音がなります。

指定の時間に20秒間アラーム音が鳴ります。音を止めたいときは、いずれかのボタンを押してください。

### ストップウォッチを使う

1. S3ボタンを押してSTOPWATCH(ストップウォッチ)モードを選択します。
2. その時点でストップウォッチの状態(リセット/測定中/停止の状態)が表示されます。
3. ストップした時点から再び測定を開始するにはS1ボタンを押します。
4. 新しく測定を開始する場合は、ストップウォッチをゼロにリセットします。S1を押して測定をストップしてからS2ボタンを押してゼロにリセットしてください。

タイムの測定は以下のように行います。STOPWATCHモードでは、

1. S1ボタンを押すとカウントが始まります。
2. カウントをストップするにはS1ボタンを1回押します。もう一度S1を押すと、

ストップした時点から再び測定が始まります。

3. ゼロにリセットするには、S1を押して測定をストップしてからS2を押します。

スプリットタイムの測定は以下のように行います。STOPWATCHモードでは、

1. S1ボタンを押すとカウントが始まります。
2. ストップウォッチがカウントしている間にS2ボタンを1回押してラップを登録します。その場合、ストップウォッチは同時にカウントを行っています。その時点での合計タイムを表示する場合は、S2をもう一度押します。
3. 全てのラップの登録が終わるまで、最後のステップを繰り返してください。
4. カウントをストップするにはS1ボタンを1回押します。もう一度S1を押すと、ストップした時点から再び測定が始まります。
5. ゼロにリセットするには、S1を押して測定をストップしてからS2を押します。

注: ストップウォッチの使用中に他のモードに切り替えることができます。

### タイマーを設定する

1. S3ボタンを押してタイマーモードを選択します。
2. S2ボタンを押すと、タイマーの設定時間を1, 3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 45, 60分から選択することができます。

### タイマーを使う

1. タイマーモードにします。
2. S1ボタンを押すとカウントが始まります。
3. カウントをストップするにはS1ボタンを1回押します。もう一度S1を押すと、ストップした時点から再び測定が始まります。
4. タイマーをもう一度セットするには、S1ボタンを押してカウントをストップしてからS2ボタンを押します。
5. タイマーがゼロになると20秒間お知らせ音が鳴ります。お知らせ音を止める場合はボタンを押してください。どのボタンでもかまいません。タイマーが自動的にリロードします。

注: タイマーの使用中に他のモードに切り替えることができます。

### バックライトを使う

- S4ボタンを押すと3秒間バックライトが点灯します。



カーボンフットプリントの減少を目的としてSHARKの取扱説明書は大豆インキとリサイクル紙を使用しています

REGION	LOCATION
Región	Ubicación
Region	Standort
Région	Emplacement
Regione	Posizione
Região	Localização
地域	ロケーション

**WEST CST USA**

HUNTINGT  
TRESTLES  
OCEANSIDE  
LA JOLLA  
HUMBOLDT  
OCEAN BCH  
MAVERICKS  
ST. CRUZ  
MORRO BAY  
PISMO BCH  
GAVIOTA  
RINCON  
VENTURA  
MALIBU  
REDONDO  
ANCHORAGE  
ELLIOTT B  
LA PUSH  
SEASIDE  
NEWPORT

Huntington Beach, California  
Trestles, San Clemente, California  
Oceanside, California  
La Jolla, San Diego, California  
Humboldt Bay California  
Ocean Beach, Outer Coast, California  
Mavericks, California  
Santa Cruz, California  
Morro Bay, California  
Pismo Beach, California  
Gaviota, Santa Barbara, California  
Rincon, California  
Ventura, California  
Malibu, California  
Redonodo Beach, California  
Anchorage, Alaska  
Elliott Beach, Seattle  
La Push, Washington  
Seaside, Oregon  
Newport, Oregon

**EAST CST USA**

SEBASTN  
N. MIAMI  
ST. AUG  
DAYTONA  
HAMPTON H  
NAUSET H  
MONTAUK  
LIDO BCH  
FIRE ISD  
MANASQUAN  
ATL CITY  
OCEAN CTY  
REHOBOTH  
VIRGINIA  
C. HATTRS  
KURE BCH  
WRIGHTSV  
SURFER'S  
MYRTLE

Sebastian Inlet, Florida  
North Miami Beach, Florida  
St. Augustine Beach, Florida  
Daytona Beach, Florida  
Hampton Harbor, New Hampshire  
Nauset Harbour, Cape Cod  
Montauk Point, Long Island, New York  
Lido Beach, Long Island, New York  
Fire Island, Long Island, New York  
Manasquan Inlet, USCG Station, New Jersey  
Atlantic City(Steel Pier), New Jersey  
Ocean City(Fishing Pier), New Jersey  
Rehoboth Beach, Delaware  
Viginia Beach, Virginia  
Cape Hatteras, North Carolina  
Kure Beach, North Carolina  
Wrightsville Beach, North Carolina  
Surferer Beach, NE  
Myrtle Beach, South Carolina

**HAWAII USA**

HALEIWA  
HANALEI  
BANYANS  
MA'ALAEA  
LAHAINA  
SANDY BCH  
SUNSET B  
ALA MOANA

Haleiwa, Oahu Island, Hawaii  
Hanalei Bay, Kauai Island, Hawaii  
Banyans, Big Island, Hawaii  
Ma'alaëa, Maui Island, Hawaii  
Lahaina, Maui Island, Hawaii  
Sandy Beach, Oahu Island, Hawaii  
Sunset Beach, Oahu Island, Hawaii  
Ala Moana Beach, Oahu Island, Hawaii

**GULF CST USA**

PANMA CTY  
NAPLES  
UPHAM BCH  
LIDO BCH  
PENSACOLA  
GALVESTON  
CORP CHR  
S. PADRE  
GULF SHOR

Panama City Beach, Florida  
Naples Pier, Florida  
Upham Beach, Florida  
Lido Beach, Florida  
Pensacola Beach , Florida  
Galveston (Pleasure Pier), Texas  
Corpus Christi, Texas  
South Padre Island, Texas  
Gulf Shores, Texas

**ISLANDS CARIBBEAN**

SAN JUAN  
PUNTAS  
BDGETOWN

San Juan, Puerto Rico  
Centro Puntas, Puerto Rico  
Bridgetown, Barbados

**CANADA**

TOFINO

Tofino, British Columbia

**MEXICO**

PRT ESCN  
MAZATLAN  
ENSENADA

Puerto Escondido, Oaxaca, Mexico  
Mazatlan, Sinaloa, Mexico  
Ensenada, Baja California Norte, Mexico

**CENTRAL AMERICA**

PTA ARNS  
TAMARINDO  
MATAPALO  
CATALINA  
BOC D TOR  
CRISTOBAL  
LIBERTAD

Punta Arenas, Costa Rica  
Tamarindo Beach, Costa Rica  
Matapalo, Costa Rica  
Santa Catalina, Panama  
Bocas Del Torp, Panama  
Cristobal, Panama  
La Libertad, El Salvador

**PACIFIC ISLANDS**

TEAHUPOO  
TAVARUA

Teahupoo, Tahiti  
Tavarua, Fiji

REGION	LOCATION
Región	Ubicación
Region	Standort
Région	Emplacement
Regione	Posizione
Região	Localização
地域	ロケーション

AGANA  
CLOUD 9

Agana, Guam  
Cloud 9, Philippines

#### OCEANIA

SYDNEY  
BELLS BCH  
MARG RVR  
PHLP ISL  
NEWCASTLE  
NOOSA  
BURLIEGH  
LENNOX  
KIRRA  
BLACKROCK  
NARRABEEN  
RAGLAN  
WAINUI B  
MANU BAY  
PIHA  
NB PIER  
ST. CLAIR  
HOBART

Sydney Beaches, Australia  
Bells Beach, Australia  
Margaret River, Australia  
Phillip Island, Australia  
Newcastle, Australia  
Noosa, Australia  
Burleigh, Australia  
Lennox, Australia  
Kirra, Australia  
Blackrock, Australia  
Narrabeen, Australia  
Raglan, New Zealand  
Wainui Beach, New Zealand  
Manu Bay, New Zealand  
Piha, New Zealand  
New Brighton Pier, New Zealand  
St.Clair, New Zealand  
Hobart, Tasmania, Australia

#### SOUTH AMERICA

RIO DE J  
FLORIANO  
ITACURUSA  
SAO SEBAS  
SANTOS  
PRAINHA  
LEBLON  
MARESIAS  
GUARUJA  
RAVENA  
CARACAS  
P PARGUDO  
EL PALITO  
PICHILEMU  
PORTOFINO  
LOBOS  
PLAYA GRANDE

Rio de Janeiro, Brazil  
Floriano, Brazil  
Itacuruca, Brazil  
San Sebas, Brazil  
Santos, Brazil  
PRAINHA, Brazil  
Leblon, Brazil  
Maresias, Brazil  
Guaruja, Brazil  
Ravenna, São Paulo, Brazil  
Caracas, Venezuela  
P Pargudo, Venezuela  
El Palito, Venezuela  
Pichilemu, Chile  
Portofino, Chile  
Punta de Lobos, Chile  
P. Grande, Mar del Plata, Argentina

#### EUROPE

BORDEAUX  
BIARRITZ  
LACANAU  
QUIBERON  
PERROS GU  
HOSSEGOR  
FERROL  
MUNDAKA  
KLITMOLER  
SYLT  
ERICIERA  
NEWQUAY  
GODREYV  
BAMBURGH  
BOURNMOUTH  
SCARBORO  
THURSO  
LLANGENTH  
PORTRUSH  
CANARY

Bordeaux, France  
Biarritz, France  
Lacanau, France  
Quiberon, France  
Perros Guirec, France  
Hossegor, France  
Ferrol, Spain  
Mundaka, Spain  
Klitmøller, Denmark  
Sylt, Germany  
Ericeira, Portugal  
Newquay, UK  
Godrevy, UK  
Bamburgh, Cumbria, UK  
Bournemouth, UK  
Scarborough, UK  
Thurso, Scotland  
Llangennith, Wales  
Portrush, North Ireland  
Canary Island

#### ASIA

BALI  
MURTO  
IRAGO  
MAIZURU  
MIYAZAKI  
ISE TOBA  
ENOSHIMA  
KATSUURA  
CHOSHI  
MALIBU  
TORAMI B  
SENDAI  
HABUSHI B  
KAMAKURA  
TSUJIDO  
OCEANDOME  
CAPE ZAMP  
UCHIUMI

Bali, Indonesia  
Muroto, Japan  
Irago, Japan  
Maizuru, Kyoto, Japan  
Miyazaki, Japan  
Ise Toba, Kyoto, Japan  
Enoshima Island, Japan  
Katsuura-Wan, Japan  
Choshi, Japan  
Malibu, Japan  
Torami Beach, Japan  
Sendai, Japan  
Habushi Beach, Japan  
Kamakura, Japan  
Tsujiido, Japan  
Ocean Dome, Japan  
Cape Zampa, Japan  
Uchiumi, Japan

#### SOUTH AFRICA

DURBAN  
THE HOEK  
JEFFREY B

Durban, South Africa  
The Hoek, South Africa  
Jeffrey's Beach, South Africa



To reduce carbon foot print, these SHARK instructions are printed with soy inks on recycled paper.