



LA MANIFATTURA DI OROLOGI ENICAR S. A.

LENGNAU - SVIZZERA

presenta

**L'ENICAR Ultrasonic  
SHERPA,  
l'orologio dei campioni**

**ENICAR**  
ULTRASONIC

PREFERITO  
DAI CAMPIONI



Ref. 100/120 BaANS

*Sherpa*

**ENICAR**  
ULTRASONIC

PREFERITO DA

**L'ENICAR Ultrasonic SHERPA è l'orologio dei campioni. Grazie alla sua cassa SEAPEARL rinforzata, impermeabile all'acqua e alle impurità al 100%, sopporta senza riserve una pressione subacquea corrispondente a 200 metri di profondità. Il suo movimento di alta precisione può essere a carica automatica o manuale a richiesta. Come tutti gli orologi ENICAR Ultrasonic, il modello SHERPA subisce prima di lasciare la Fabbrica un trattamento speciale con ultrasuoni seguito da un épilavage completo dei suoi ingranaggi che gli conferisce una lubrificazione perfetta per circa 3 anni.**

Ref. 97/1	BaNS	non automatico	Ø 32 mm
Ref. 100/120	BaNS	non automatico	Ø 34,5 mm
Ref. 100/120	BaANS	automatico	Ø 34,5 mm
Ref. 100/116	BaNS	non automatico	Ø 36 mm
Ref. 100/116	BaANS	automatico	Ø 36 mm

CAR

SONIC

AI CAMPIONI



*Sherpa date*

Ref. 100/116 BaANS

24

Ecco l'ultimo nato della gamma dei modelli SHERPA: lo Sherpa-Calendario. Come il suo fratello maggiore, esso è munito di una cassa SEAPEARL rinforzata, impermeabile all'acqua e alle impurità al 100%. Esso possiede tuttavia una particolarità in più che ognuno apprezzerà: l'indicazione della data in una piccola apertura praticata nel quadrante. Questa data, ingrandita da una lente di forma particolare, cambia automaticamente a mezzanotte. Un solo colpo d'occhio al vostro SHERPA-Calendario, ed eccovi fissato: giorno, ora, minuto e secondo.

Ref. 100/120 BaCNS	non automatico	Ø 34,5 mm
Ref. 100/116 BaCNS	non automatico	Ø 36 mm
Ref. 100/116 BaACNS	automatico	Ø 36 mm

Nel giugno 1956, la Manifattura di orologi ENICAR S. A. lanciava sul mercato mondiale un orologio che doveva, qualche mese più tardi, far parlare di sé nel corso di avvenimenti spettacolari. Una questione si poneva subito: quali erano le ragioni di un tale successo? Si rispose a priori: la pubblicità. Certamente la pubblicità ha la sua importanza, ma per eccellente che sia, non deve essa la sua efficacia alla reale qualità del prodotto ch'essa proclama?

Dopo lunghe ricerche di laboratorio, i tecnici ENICAR decisero di lasciare a degli esperti imparziali la cura di giudicare le qualità intrinseche della loro nuova scoperta.

E' così che nel maggio 1956, ci si mise a contatto con la Fondazione Svizzera delle Ricerche Alpine che stava organizzando una spedizione composta di alpinisti svizzeri già affermati per andare alla conquista dell'Everest e del Lhotsé. Ogni membro fu dotato di un orologio ENICAR di questo tipo speciale a titolo sperimentale. Fu un successo! La spedizione vittoriosa rese omaggio a ENICAR per aver creato un orologio capace di resistere alle condizioni atmosferiche le più difficili del nostro globo. Essi lo qualificarono con l'appellativo: «fedele e resistente come uno Sherpa». Il suo nome era ormai trovato: esso fu battezzato SHERPA\*.

Qualche mese più tardi, il celebre battello storico «MAYFLOWER II» si attrezzava per la sua traversata memorabile nel nord Atlantico rinnovando così la sua impresa dell'anno 1620. Un cronometro automatico ENICAR Ultrasonic SHERPA fu appeso al timone del battello e restò immerso nell'acqua salata per più di 50 giorni. Al suo arrivo a Plymouth (U. S. A.) con grande sorpresa di tutti gli ufficiali presenti, esso continuava a indicare l'ora esatta.

Queste vittorie non sono il portato del caso, ma derivanti da una supremazia tecnica insuperabile. L'efficacia della cassa SEAPEARL, impermeabile all'acqua al 100 %, di cui è munito l'ENICAR SHERPA, risiede nel principio di chiusura ermetica chiamata «a baionetta» (brevetto ENICAR). Quanto al movimento, esso è il risultato di quasi un mezzo secolo di esperienze in cronometria moderna.

Oggi, ENICAR equipaggia ufficialmente con i suoi cronometri SHERPA un numero sempre crescente di spedizioni scientifiche e sportive. Le spedizioni Svizzere, Svedesi, Finlandesi, e Giapponesi nell'Artico e nell'Antartico, sotto il segno dell'anno Geofisico Internazionale, hanno scelto l'ENICAR Sherpa come lo strumento di misura del tempo. Grandi nomi del mondo sportivo come Stirling Moss, Geoffrey Duke, Ken Rosewall, Hans Hass, ogni giorno, ripongono una fiducia illimitata nel loro ENICAR SHERPA.

\* SHERPA: Guida indigena nelle spedizioni sull'Himalaya.



**Stirling Moss:** (Favorito No. 1 al campionato mondiale automobilistico)

Io ho trovato nell'ENICAR SHERPA l'orologio che cercavo da molto tempo. Colpito dalle sue notevoli affermazioni durante le spedizioni Svizzere all'Everest e al Lhotsé, ho deciso di metterlo alla prova delle mie esigenze professionali. Oggi mi è permesso esprimere la mia ammirazione per ciò che riguarda le qualità eccezionali di resistenza e di marcia dell'ENICAR SHERPA che fa onore all'industria orologiera svizzera.

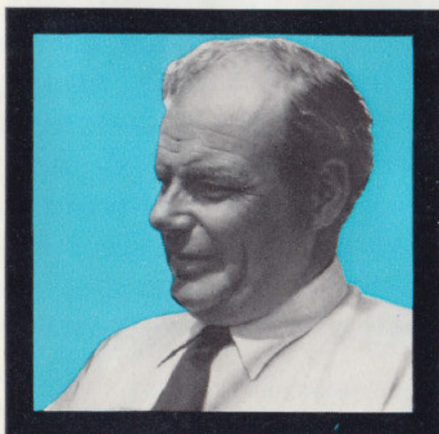
**Ernst Reiss:** (Membro della Spedizione Svizzera dell'Everest e del Lhotsé)

...Siccome mi capitava di cambiare sovente abito, io non tenevo come i miei colleghi a portare il mio orologio ENICAR al polso. Io lo legavo dunque sul mio zaino. In mille occasioni esso fu ricoperto di neve, cadde nell'acqua e fu costantemente sottoposto alla temperatura ambiente estremamente bassa. Esso non era così assolutamente protetto come lo furono gli altri portati al polso dai miei compagni. Mi preme tuttavia dirVi che questo orologio funzionò alla perfezione durante tutto il tempo della spedizione.



**Ken Rosewall:** (Candidato No. 1 al titolo mondiale di tennis prof.)

Ho molto inteso parlare dell'ENICAR Ultrasonic SHERPA. Oggi, io sono fiero del mio cronometro ENICAR che non mi lascia mai. E' un orologio meraviglioso, di una resistenza incredibile agli urti e ai duri trattamenti di ogni natura. La sua precisione è esemplare, e la sua forma è elegante.



**Alan Villiers:** (Comandante del «Mayflower II»)

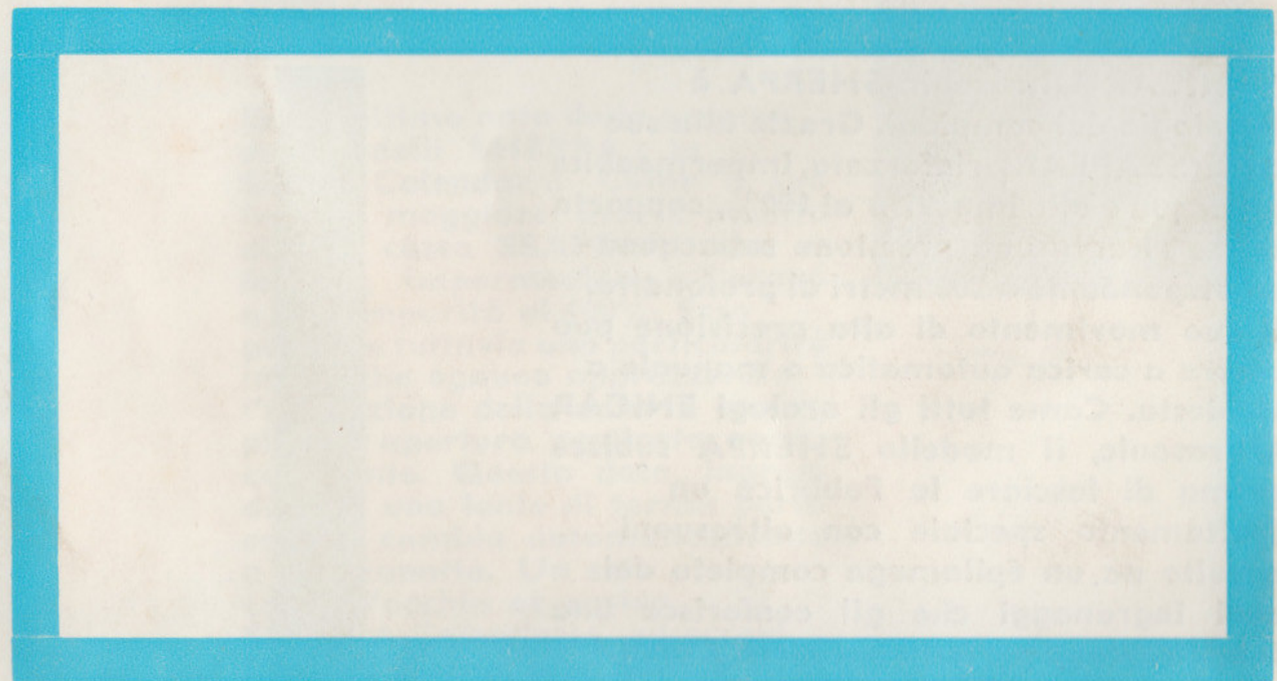
Questo orologio è meraviglioso. Esso ha resistito senza riserve al terribile trattamento che il mare e il battello gli hanno inflitto. Esso fu così violentemente maltrattato che lo scafo risultò segnato agli angoli battuti dalla piccola gabbia metallica contenente l'orologio. Delle piccole conchiglie s'incollarono alla cassa, ma malgrado tutto ciò l'orologio non cessò mai d'indicare l'ora con precisione.



### **Prof. Dr h. c. Jean Lugeon:**

(Direttore dell'Istituto Svizzero di Meteorologia, capo della squadra svizzera della Spedizione Svizzera-Finlandese-Svedese allo Spitzberg nel quadro dell'Anno Geofisico Internazionale.)

...L'orologio ENICAR Ultrasonic SHERPA che io porto al polso sinistro dalla mia partenza dalla Svizzera, a fine luglio, ha funzionato in una maniera perfetta. Durante le 6 settimane del mio soggiorno nelle regioni artiche, il mio ENICAR SHERPA non ha variato che di circa  $\pm 1$  secondo. Al mio arrivo a Horn Sund, 7 settimane dopo averlo messo al polso, esso dava l'ora esatta. Questo orologio è stato provato dalle tempeste, ed è stato a più riprese bagnato.



**ORLOGI ENICAR S. A. LENGNAU / BIENNE (SVIZZERA)**