



fino al 21 settembre 2023

# Check-Film

Articulating Film

2022  
Quality Choice  
★★★★★

21 microns



**CHECK-FILM** Film Universale 21 µm  
per micro-correzioni

## CARATTERISTICHE - VANTAGGI

- Super sottile, significa maggiore precisione
- Non innescherà riflessi mandibolari che potrebbero spostare il morso
- Produce costantemente segni nitidi di facile interpretazione
- Non creerà false marcature
- Si allunga ma non si spezza, superiore deformazione plastica.

Check Film II rivestito su **1 lato**,  
280 strisce 90 x 22 mm € **33,50**



**19 C5015**  
Rosso

Check Film II rivestito su **2 lati**,  
280 strisce 90 x 22 mm € **33,50**



**19 C5018**  
Nero/Nero

**19 C5021**  
Rosso/Rosso

**19 C5017**  
Rosso/Nero



19 C5017



19 C5021



19 C5018



19 C5015

## ISTRUZIONI PER L'USO

1. Asciugare la superficie occlusale del dente (denti artificiali e altri restauri)
2. Per regolare il contatto occlusale mediante molaggio su un'area di contatto, far mordere più volte in occlusione centrica e abraderne il colore nell'area segnata
3. Per diagnosticare differenze nei contatti occlusali durante i movimenti mandibolari, usare la carta bicolore segnando prima in rosso i movimenti disclusivi e poi in nero i contatti di centrica.

Check Film II rivestito su **2 lati**,  
250 strisce in blocchetti (5 x 50) 90 x 22 mm € **38,50**

**19 C5053**  
Rosso/Nero

**Offerta -15%** rif. 0A1

## Differenze tra carta per articolazione e pellicola per articolazione (Check-Film)

- Check-Film non si strappa mai quando si fa chiudere, a differenza della carta che può strapparsi facilmente.
- A differenza della carta, Check-Film è estensibile, il che lo rende resistente allo strappo quando viene tirato tra i denti.
- Se Check-Film si bagna, non si strappa e segna ancora il dente. La carta non può bagnarsi.
- Check-Film lascia sempre segni precisi e distinti. La carta non contrassegna mai con la stessa precisione di Check-Film.
- La carta e tipi di pellicole di scarsa qualità, possono anche evidenziare falsi segni (pericoloso).
- Check-Film è univernale: contrassegna vari materiali anche zirconia, disilicato di litio e Cad Cam.
- La carta per articolazione lascia pochi o nessun segno su zirconia, disilicato di litio e Cad Cam.
- Check-Film è il primo film per articolazione leader anche nei laboratori odontotecnici

## Film vs carta in termini di costi

- Il film è sempre meno costoso!
- Check-Film è universale, il che significa che funziona bene per tutte le applicazioni (dente naturale, impianti, protesi fissa e rimovibile). Non serve avere e quindi inventariare tanti tipi
- Per ogni confezione di Check-Film i dentisti acquisteranno 8-10 scatole di carta con micron di differenti spessori aumentando così costi e rendendo più complessa l'organizzazione
- Check-Film è una striscia lunga e resistente da 3,5 "(8,9 cm) per 7/8" (1,98 cm) che garantisce durata e minore scarto. 1 pezzetto pretagliato di pellicola per paziente è tutto ciò di cui il dentista avrà bisogno.

## Dr. Piero Silvestrini Biavati, Genova IT

- Ottimo nel marcare i punti su tutti i tipi di materiale
- molto sottile: - non dà false marcature; - non genera perdita di dimensione verticale dopo i ritocchi
- ideale bicolore per marcare punti di centrica e guide di svincolo con colori differenti usando la stessa cartina
- sufficientemente rigida da poter essere usata senza pinzetta, basta piegarla leggermente longitudinalmente

**Controindicazioni: "da dipendenza, difficilmente dopo averla provata si torna su altre cartine!"**

## Dr. Ueno (Tokyo, Nerima Ward)

Good Point:

- Good color adhesion
- Can use it, if it wets.
- Thickness is acceptable

## Dr. Nagoya (Tokyo, Shinjyuku Ward)

Good Point:

- Good color adhesion
- Thickness is acceptable
- Better to provide same color for the both side

## Tabata Dental Clinic

Mr. Kobayashi (Dental Technician)

Good Point:

- Very elastic and hardly broken
- Since it is hardly broken, I do not need to replace.

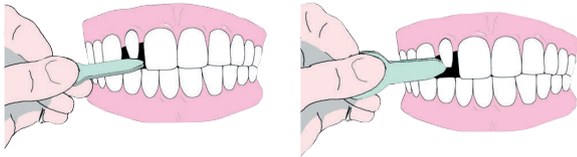


Autoclavabile 121°

**LEAF GAUGE HUFFMAN** Calibro per misurazioni

Strisce **sterilizzabili** e disinfettabili (NO alcool o glutaraldeide) e riutilizzabili. Molto utile per **equilibrare oclusale** e **coronoplastiche**, dove viene utilizzato in modo incrementale; quale **deprogrammatore anteriore** nella presa delle registrazioni di centrica; per il **mantenimento della dimensione verticale** nelle registrazioni interocclusali e per la **diagnosi iniziale delle prematurità** nei disturbi dell'ATM.

19 95H20 Calibro Huffman Leaf Gauge ..... € 52,00 -15%



**FLEXIMETER-STRIPS** Calibri di preparazione

Ideali per la valutazione degli spazi e per la preparazione dei provvisori precedente l'intervento odontoiatrico. Prodotti con uno speciale caucciù al silicone. Sterilizzabile fino a 200°C.

		
19 35250 1,0 mm 15 pz.	19 35251 1,5 mm 15 pz.	19 35252 2,0 mm 15 pz.
€ 25,00 2-10% • 3-15%		

**ARTI-BRUX**

Lacca rossa per: • controllo dell'occlusione statica e dinamica su impianti restaurativi, protesi e placca oclusale • controllo dell'occlusione breve (max. 24 ore)

Arti-Brux® è una lacca rossa che viene applicata con un pennello allegato (monouso) sulle superfici oclusali da controllare. Dopo essersi asciugato crea una pellicola sottile e regolare di lacca, resistente alla saliva.

Per la diagnosi di parafunzioni (specialmente di bruxismo) si applica Arti-Brux® sulla placca oclusale rigida. Le superfici di contatto sono chiaramente visibili tramite l'abrasione del colore.

19 3589 Arti-Brux Set 15 ml BK9 ..... € 59,50 -15%

19 3588 Arti-Brux Quick Rosso 15 ml BK8 . € 10,40 -15%

Arti-Brux Monopaciente



**BIO INK®-FLOW**

Per individuare punti di pressione sulle mucose orali causati dalle protesi e trasferirli sul lato inferiore delle stesse.

Spesso le protesi nuove causano punti di pressione, chiamati anche decubiti; la degenerazione della cresta alveolare e anche le forze oclusali non equilibrate possono causare punti di pressione.

Un errato carico sulla protesi causa spesso un'alterazione delle mucose con spesso alterazioni infiammatorie delle stesse.

19 35205 Bio-Ink Flow Set: 1 sir. verde da 1 ml € 33,00  
Monouso: Magic-Brush e cannula -15%

19 35206 Bio-Ink Flow 1 siringa verde da 1 ml € 21,40  
+ accessori -15%

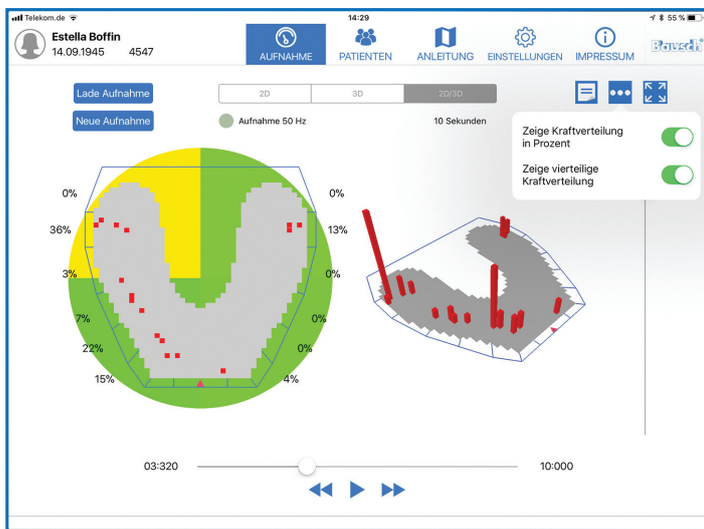


Tramite l'applicazione su punti, superfici e linee della mucosa orale si possono evidenziare linee di vibrazione (linea AH), fasce di mucose e punti di pressione sulle base della protesi che verrà scaricata successivamente. I punti rilevanti delle mucose devono essere asciugati prima di applicare colorati con Bio-Ink®-Flow.

**Applicazione:** a) direttamente tramite cannula monouso; b) applicando Magic-Brush, quindi strofinando la superficie da esaminare. **Preparazione:** asciugare le superfici prima dell'applicazione con garzina o rullo di cotone.



OccluSense  
iPad App  
Gratuita  
da scaricare  
da Apple  
AppStore



Il palmare OccluSense® è un dispositivo alimentato a batteria che utilizza la tua locale rete wireless per trasferire la registrazione dei dati all'App OccluSense®-iPad.

Il caricatore induttivo fornisce la potenza per il trasferimento wireless.

Le batterie completamente cariche consentono l'utilizzo del dispositivo fino a 4 ore.



"Quello che ci voleva per mettere in sicurezza il Clinico durante la prima visita. La digitalizzazione intraorale, oltre ad avere una valenza occlusale ha rilevanza per l'odontoiatria forense. È indiscutibile inoltre l'aiuto che OccluSense dà durante tutta la riabilitazione orale, dal piano di cura, alla verifica dei provvisori terapeutici, fino al caso ultimato e per ultimo è utilissimo nelle grandi riabilitazioni, dove vi è stata la necessità di fare dei rialzi della DVO".

*Prof. Loris Prosper*

Contiene:

- Manipolo OccluSense
- Ricaricatore OccluSense
- Test sensore OccluSense
- Sensori occluSense BK 5025 (25 pz.)
- 3 batterie ricaricabili AAA
- Cacciavite per il contenitore delle batterie
- Manuale
- Guida veloce

19 3615000 OccluSense BK5025

€ 1.390,00 € 1.250,00

**OCCLUSENSE®** Sensore Elettronico di pressione

Sensore di pressione tecnologicamente avanzato permette la registrazione occlusale a 256 livelli di pressione.

Il materiale sottile e flessibile consente la registrazione dell'occlusione statica e dinamica

Inoltre, il rivestimento di colore rosso segna i contatti occlusali sui denti del paziente.

19 3615025 Sensori L 60 μ OccluSense, 25 pz € 248,00

19 3615035 Sensori XL 60 μ OccluSense, 25 pz € 248,00

2 a scelta € 220,00 cad.



- spessore 60 micron
- flessibile
- codifica a colori





## Selezione del modello Aqualizer®

Disponibili in 3 diversi spessori: **basso, medio, alto**. Lo spessore è determinato dalla quantità di fluido nell'Aqualizer. **Medio**, utilizzato per la maggior parte dei pazienti. **Basso**, adatto a pazienti con apertura limitata o sensibilità a qualsiasi cosa in bocca. **Alto**, adatto per i pazienti con spazio libero posteriore più ampio (morso profondo) o che necessitano di apertura del morso.

## Spessori

**Ultra e Slim:** Basso 2 mm, Medio 3 mm, Alto 4 mm  
**Mini:** Basso 1 mm, Medio 2 mm, Alto 3 mm

## AQUALIZER® ULTRA, SLIM, MINI

Ideale per la rilevazione centrica muscolare.

Bite idraulico che sfrutta il principio dei vasi comunicanti per l'equilibrio muscolare. Ideale per la rilevazione centrica muscolare.

Versione più recente progettata per aumentare il comfort e la protezione delle gengive. Modello più grande con cuscinetti d'acqua più grandi. Anche l'area di chiusura occlusale è più ampia e quindi consente la più vasta gamma di piani di dislocazione occlusale.

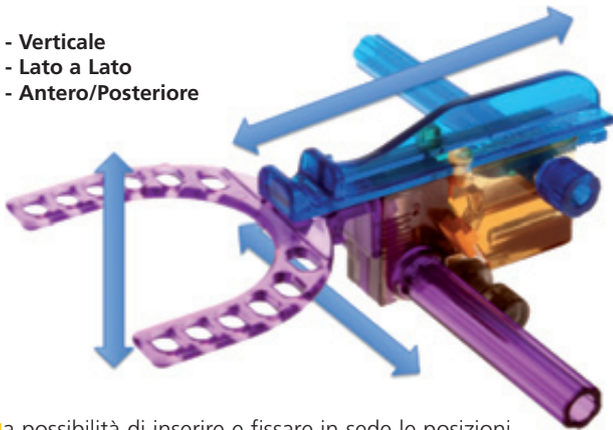
Le dimensioni abbastanza grandi consentono di essere indossato su bite e allineatori. Utilizzato per bocche di dimensioni medie. Di forma più sottile si adatta bene all'arcata dentale con meno contatto linguale ed è adatto a pazienti più sensibili. Si adatta a tutte le dimensioni delle mascelle normali.

È il modello più piccolo. La lunghezza dell'arcata è più corta e i cuscinetti per l'acqua sono la metà della larghezza e dello spessore di Ultra. Utilizzato per adolescenti e bocche piccole.

Cf. 10 pz.	ULTRA	SLIM	MINI
Ass.: 2B, 6M, 2A	19 37110	19 37310	19 37210
Bassi	19 37111	19 37311	19 37211
Medi	19 37112	19 37312	19 37212
Alti	19 37113	19 37313	19 37213
<b>€ 310,00 2-10% • 3-15% • 5-20%</b>			

*"Quando i millimetri contano Andra Gauge è l'unica scelta"*

- Verticale
- Lato a Lato
- Antero/Posteriore



La possibilità di inserire e fissare in sede le posizioni antero-posteriore e verticale fornendo allo stesso tempo un posizionamento preciso del movimento sagittale rende **Andra Gauge** il mezzo ideale per eseguire la miglior registrazione occlusale, precisa, accurata e riproducibile.

## Caratteristiche e Vantaggi

- Misurazioni Sagittale, Verticale, Antero/Posteriore.
- Meno tempo alla poltrona.
- Elimina i costi ed i tempi di pulizia.
- Funziona con la maggior parte delle Filosofie e Modalità.
- Sicuro per la Radiologia.
- Monouso.
- Realizzato in durevole policarbonato.
- Resistente agli impatti, ed al calore.
- Ottima visibilità e contrasto.

## Ideale per la realizzazione di:

- Dispositivi per l'apnea notturna.
- Splint/Bite per l'ATM.
- Splint/Bite per Bruxisti.
- Apparecchi ortodontici funzionali.

**Andra Gauge** viene utilizzato congiuntamente a polivinilsilossani per registrazioni occlusali (es. **Blu Mousse**).

Dispositivo mono-paziente imbustato igienicamente

19 76101 Andra Gauge, 1 pz. € 37,00 2-10%

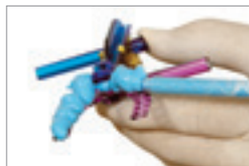
19 76106 Andra Gauge EconoPack, 6 pz. € 189,00 2-10%



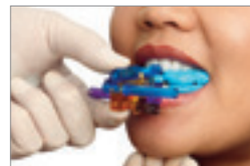
Allineare la linea mediana.



Inserire le posizioni desiderate.



Applicare il materiale per la registrazione



Far chiudere nella posizione stabilita.



Perfetta registrazione occlusale.

Nominato nella Top Ten Most Wanted Lab Products del 2012, questo strumento unico nel suo genere garantisce i risultati estetici e funzionali migliori possibili con la creazione di uno schema preciso tra paziente, dentista e laboratorio.