

**STABILA®**



How true pro's measure

**10**

**ANNI DI  
GARANZIA\***

\*in aggiunta ai diritti di legge,  
spiegazioni sul retro della brochure

**Livelle a bolle d'aria – serie 80 AS:**  
Precisione di misurazione di cui potete essere certi  
– Qualità Made in Germany

## Serie 8o AS STABILA: Per tutti i professionisti che danno molta importanza alla precisione

Se siete alla ricerca di una livella robusta e affidabile con un profilo sottile, questo modello fa proprio per voi. Il profilo rettangolare in alluminio rinforzato della serie 8o AS e il procedimento di fissaggio della fiala STABILA garantiscono assoluta precisione e una lunga durata. Le fiale e le superfici di misurazione vengono allineate tra loro con precisione durante il processo produttivo e poi unite in permanenza. Così STABILA garantisce che la livella continuerà a misurare con precisione anche dopo molti anni.

Dovete eseguire spesso tracciamenti o avete bisogno di magneti per allineare e regolare i diversi elementi? Niente di più facile: vi offriamo la livella giusta per ogni situazione.

A voi la scelta!

**Profilo sottile, stabile e maneggevole per ogni tipo di misurazione**

La livella è particolarmente indicata per l'impiego in architettura di giardini e paesaggistica, costruzioni in cemento armato e carpenteria, nonché per l'impiego in falegnameria e piastrellistica.

» Modello 8o AS, modello 8o AS-2

### Modello 8o AS    Modello 8o AS-2    Modello 8o ASM

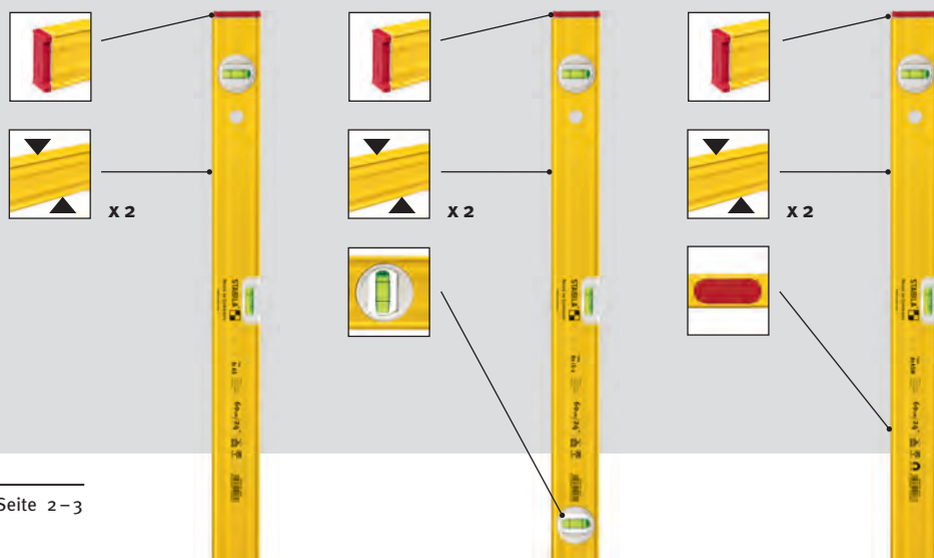
- Tappi laterali con stopper antiscivolo – perfetta aderenza della livella durante il tracciamento
- 2 superfici di misurazione – per misurare in modo preciso in tutte le posizioni.

#### Particolarità:

Le due fiale verticali consentono una lettura veloce in qualsiasi posizione.

#### Particolarità:

Sistema a magneti in terre rare – extra aderenza agli elementi metallici.



**Forte aderenza per lavorare con le mani libere**

La livella è particolarmente indicata per lavori di misurazione nella carpenteria metallica e nelle costruzioni in cartongesso.

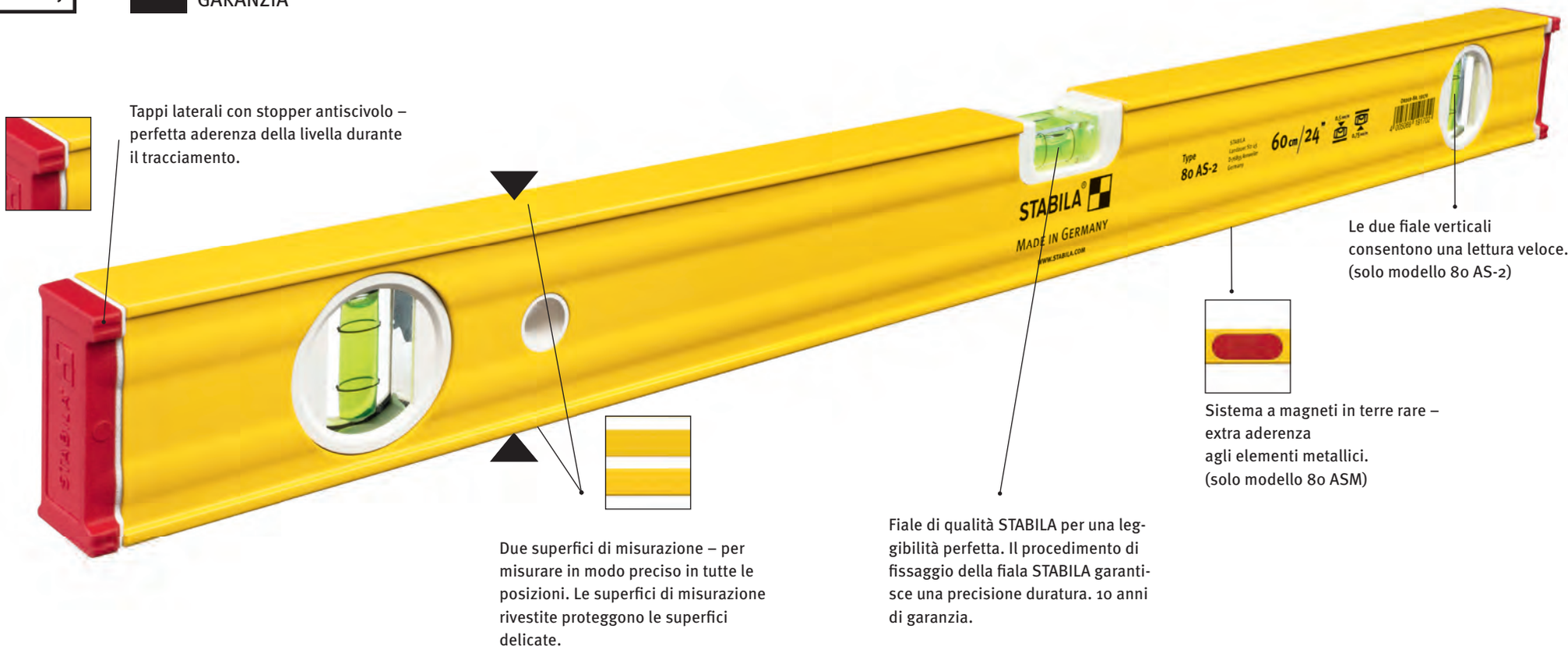
» Modello 8o ASM



# I principali vantaggi in sintesi:

Made in Germany

**10** ANNI DI GARANZIA



Tappi laterali con stopper antiscivolo – perfetta aderenza della livella durante il tracciamento.

Due superfici di misurazione – per misurare in modo preciso in tutte le posizioni. Le superfici di misurazione rivestite proteggono le superfici delicate.

Fiale di qualità STABILA per una leggibilità perfetta. Il procedimento di fissaggio della fiala STABILA garantisce una precisione duratura. 10 anni di garanzia.

Le due fiale verticali consentono una lettura veloce. (solo modello 80 AS-2)

Sistema a magneti in terre rare – extra aderenza agli elementi metallici. (solo modello 80 ASM)

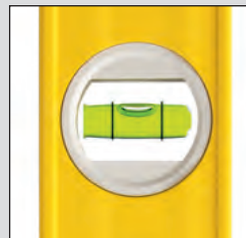
## Modello 80 AS/80 AS-2/80 ASM

Stopper antiscivolo integrati per una presa sicura durante il tracciamento – si evita così lo spostamento della livella.



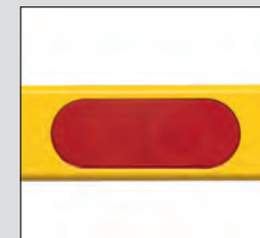
## Modello 80 AS-2

Le due fiale verticali consentono una lettura veloce in qualsiasi posizione.



## Modello 80 ASM

Sistema a magneti in terre rare ultrapotente per un'ottima aderenza agli elementi metallici – le mani sono sempre libere per allineare e regolare pilastri e travi (fino a 5 volte più potenti rispetto ai comuni magneti in ferrite).



## Confronto delle prestazioni e lunghezze:

Modello	80 AS	80 AS-2	80 ASM
Precisione in posizione normale	0,029° = 0,5 mm/m	0,029° = 0,5 mm/m	0,029° = 0,5 mm/m
Precisione in posizione capovolta	0,043° = 0,75 mm/m	0,043° = 0,75 mm/m	0,043° = 0,75 mm/m
Superfici di misurazione	2	2	2
Tipo di fiala	1 orizzontale 1 verticale	1 orizzontale 2 verticali	1 orizzontale 1 verticale
Tappi laterali	Stopper antiscivolo	Stopper antiscivolo	Stopper antiscivolo
Particolarità	-	Due fiale verticali	Magnete in terre rare
<b>Lunghezza</b>	<b>cod. art.</b>	<b>cod. art.</b>	<b>cod. art.</b>
30 cm	19162	-	-
40 cm	19163	-	19177
50 cm	19164	-	-
60 cm	19165	19170	19178
80 cm	19166	19171	19179
90 cm	19167	19195	-
100 cm	19168	19172	19180
120 cm	19169	19173	19181
150 cm	-	19174	19182
180 cm	-	19175	19183
200 cm	-	19176	19184



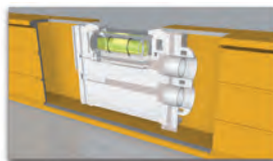
**STABILA Messgeräte**  
Gustav Ullrich GmbH  
Landauer Str. 45  
76855 Annweiler, Germany  
☎ +49 6346 309-0  
☎ +49 6346 309-480  
✉ info@stabila.de  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)

**10**

**ANNI DI GARANZIA\***

**\*Dichiarazione di garanzia per le livelle STABILA**

In aggiunta ai diritti spettanti per legge all'acquirente, che non sono limitati dalla presente garanzia, STABILA assume la garanzia relativa ad assenza di difetti e alle proprietà garantite dello strumento in caso di difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di 10 anni a partire dalla data d'acquisto. Questa garanzia ha validità mondiale. L'eliminazione di eventuali difetti/ errori avviene a nostra discrezione, mediante riparazione o sostituzione. STABILA non accorda alcuna garanzia per ulteriori difetti o errori. Difetti attribuibili a un utilizzo improprio e a modifiche eseguite sullo strumento di propria iniziativa dall'acquirente o da terzi non sono coperti dalla garanzia. Non viene accordata alcuna garanzia per danni derivanti da usura naturale e difetti di piccola entità che non pregiudicano il funzionamento dell'apparecchio. Inviare le proprie richieste di applicazione della garanzia insieme al documento d'acquisto al garante.



(rappresentazione schematica)

**Precisione duratura di STABILA**

Lo speciale procedimento di fissaggio della fiala STABILA assicura una precisione duratura. Mediante uno speciale procedimento di posizionamento della fiala i componenti della livella sono collegati in modo permanente. Potete utilizzare con fiducia la vostra livella per tutta la vita. Rimane precisa come il primo giorno. Non richiede nessuna regolazione successiva e non dà adito a dubbi. Le misurazioni sono sempre precise – anche nelle condizioni più gravose tipiche di un cantiere.



Tutti i prodotti su  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)



[www.youtube.com/  
StabilaTools](http://www.youtube.com/StabilaTools)



[www.facebook.com/  
StabilaTools](http://www.facebook.com/StabilaTools)



La nostra hotline di assistenza tecnica sarà lieta di rispondere a tutte le domande relative alla scelta e all'impiego dei prodotti: telefono +49 6346 309-0. Naturalmente potete anche inviare un'e-mail a [info@stabila.de](mailto:info@stabila.de).