

**D Ein einfacher und schneller Test**

- Eintauch-Teststreifen für Pool- oder Whirlpoolwasser.
- Lassen Sie den Streifen für 15 Sekunden lang stehen und vergleichen Sie dann das Ergebnis.

**Gesamtalkalität:** Um schnelle Veränderungen des pH-Werts zu verhindern, muss die richtige Gesamtalkalität zwischen 125 & 150 ppm gehalten werden.

**Freies Chlor:** Für blitzsauberes Wasser sollte der ideale Gehalt an freiem Chlor zwischen 1 und 3 ppm liegen

**pH:** Um Korrosion und Ablagerungen zu vermeiden, halten Sie den richtigen pH-Wert zwischen 7,4 und 7,6 ppm ein

**F Une analyse simple et rapide**

- Tremper une languette d'analyse dans l'eau de la piscine ou du spa.
- Laisser agir 15 secondes, puis comparer le résultat.

**Alcalinité totale:** Pour prévenir les changements soudains de pH, maintenir le bon niveau d'alcalinité totale, entre 125 et 150 ppm.

**Chlore libre:** Pour une eau propre et transparente, maintenir le chlore libre à un niveau idéal entre 1 et 3 ppm.

**pH:** Pour éviter la corrosion et la décoloration, maintenir le bon niveau de pH, entre 7,4 et 7,6 ppm.

**I Un test facile e veloce**

- Test di prova con indicatore a immersione per l'acqua di piscine e vasche idromassaggio.
- Lascialo agire per 15 secondi quindi confronta il risultato.

**Alcalinità totale:** Per evitare variazioni improvvise del pH, mantenere il corretto livello di alcalinità totale, tra 125 e 150 ppm.

**Cloro libero:** Per un'acqua pulita e fresca, mantenere il livello ideale di cloro libero tra 1 e 3 ppm.

**pH:** Per evitare corrosioni e incrostazioni, mantenere un adeguato livello di pH, tra 7,4 e 7,6 ppm

**NL Een eenvoudige en snelle test**

- Dip de teststrip in een zwembad of badwater.
- Laat de strip 15 seconden ondergedompeld en vergelijk daarna het resultaat.

**Totale alkaliteit:** Om plotse pH-schommelingen te voorkomen, moet het juiste niveau van totale alkaliteit tussen 125 & 150 ppm gehouden worden.

**Vrij chloor:** Voor sprankelend schoon water is het ideale totale gehalte van vrij chloor tussen 1 & 3 ppm

**pH:** Behoud een gepast pH-niveau, tussen 7,4 & 7,6 ppm, om corrosie en afzetting te vermijden

Print size: 16 x 4.25 cm - Front

**S Ett enkelt och snabbt test**

- Doppa testproben i pool- eller spavattnet.
- Låt den vara i 15 sekunder och jämför sedan resultatet.

**Total alkalinitet:** För att förhindra plötsliga pH-förändringar, bibehåll korrekt nivå på total alkalinitet, mellan 125 och 150 ppm.

**Fritt klor:** För bornerande rent vatten, håll en idealisk nivå av fritt klor mellan 1 och 3 ppm

**pH:** För att undvika korrosion och inkrustation, håll en strikt pH-nivå mellan 7,4 och 7,6 ppm

**CZ Jednoduchý a rychlý test**

- Zkušební indikátor ponořte do vody v bazénu nebo lázni.
- Nechejte ho 15 sekund stát a poté porovnejte výsledek.

**Celková zásaditost:** Jako prevenci proti náhlým změnám pH udržujte správnou úroveň celkové zásaditosti v rozmezí 125 až 150 ppm.

**Volný chlór:** Pro jiskřivě čistou vodu udržujte ideální obsah volného chlóru mezi 1 a 3 ppm

**pH:** Aby nedocházelo ke korozi a usazování vodního kamene, udržujte správnou hodnotu pH v rozmezí 7,4 a 7,6 ppm

**SK Jednoduchý a rýchly test**

- Ponorte špičku testovacieho indikátora do vody bazéna alebo vírivky.
- Nechajte ustáliť po dobu 15 sekúnd, potom porovnajte výsledok.

**Celková alkalita:** Na predchádzanie nečakaným zmenám pH udržujte správnú úroveň celkovej alkality v rozsahu 125 až 150 ppm.

**Voľný chlór:** Pre perlivú čistú vodu udržiavajte ideálne množstvo voľného chlóru v rozmedzí 1 a 3 ppm

**pH:** S cieľom zabrániť korozii a tvorbe vodného kameňa udržiavajte správnú hladinu pH v rozmedzí 7,4 a 7,6 ppm

**RO Un test simplu și rapid**

- Test de decontaminare a indicatorului de imersie în apă din piscină sau spa.
- Se lasă timp de 15 secunde, apoi se compară rezultatul.

**Alcalinitate totală:** Pentru a preveni modificări bruște ale pH-ului, mențineți nivelul corect al alcalinității totale, acesta fiind cuprins între 125 și 150 ppm.

**Fără clor:** Pentru o apă curată și strălucitoare, mențineți un nivel ideal de brom total între 1 și 3 ppm

**pH:** Pentru a evita coroziunea și depunerile, mențineți un nivel adecvat al pH-ului, între 7,4 și 7,6 ppm

Print size: 16 x 4.25 cm - Back