

i-know[™]

Gör det
osynliga
synligt



Dokumentera renlighet. Nu vet du

Du kan vetenskapligt dokumentera hur effektivt och noggrant i-range-produkterna rengör genom att använda i-know-satsen, som innehåller ATP-tester (adenosintrifosfat), halkmätare och smutsbekämpare. Den insamlade datan kan ge bättre insyn i en rengöringsprocess och tillhandahålla objektiv feedback om kvaliteten på rengöringsresultaten.



Hjulförsedd väska

Ta enkelt med all i-know-utrustning i den här robusta och skyddande väskan med hjul.



Nyckel-funktioner



Låt oss slå några rekord

Med vår i-know-sats kan du börja övervaka renligheten. Du kan använda ATP-testerna från satsen för att snabbt kontrollera om ytorna har rengjorts omsorgsfullt. Genom att införa ett övervakningsverktyg, kommer rengöringspersonalen att arbeta mer konsekvent då de vet att renligheten kommer att mätas realtidsbundet.



Var på den säkra sidan

Osäkra, hala golv är ofta ett resultat av pågående städning. Halkincidenter är en viktig orsak till betydande skador och kan kosta mycket mer än du kanske tror! Halkvarningen kan spara tid, pengar och hjälpa dig att förebygga halkolyckor och allvarliga skador.



Smutsbekämparen

Utmana ditt försäljningsteam och skeptikerna med smutsbekämparen. Använd i-moppen och en konkurrenskraftig maskin, och använd mätkopparna för att visa den lilla mängd vatten som maskinen faktiskt använder och allt smuts som den fångar upp från puts och golv.

Var ett lysande exempel

Börja övervaka golvens skick och utseende med i-knows glansmätare. Den här funktionen låter dig uppnå enhetliga resultat eller övervaka förbättringar. Rengöringspersonalen kan nu fastställa en kvalitetsstandard och hålla fast vid den.

Tekniska specifikationer

ATP-mätare

Bärvikt	ca 260 gram
Enhetens storlek (l x b x h)	72 mm x 191 mm x 32 mm
Driftstemperatur, intervall	5 ~ 40°C
Relativ fuktighet, intervall	20 ~ 85 %, icke kondenserande
Mätintervall	0 till 9 999 RLU
Mätningstid 15 sek	62 dBA 63 dBA
Bullermätning	+/- 5 % eller +/- 5 RLU
Programmerbar resultatröskel	100 program
Storlek på resultatminne	500 tester
Batteristorlek	AA LR6 eller E91
Batterityper	nom. 1,5 V alkaliska (ej laddningsbara) nom. 1,2V NiMH eller NiCD (laddningsbara)
Laddartyp	separat från enhet
Batterikapacitet	min. 6 månader (standbyläge vid 20°C) min. 500 test (kontinuerlig avläsning)



Glansmätare

Bärvikt	ca 350 gram
Enhetens storlek (l x b x h)	160 mm x 75 mm x 90 mm
Driftstemperatur	0~40°C
Fuktighet	<85 % relativ fuktighet
Mättid	0,5 s
Mätvinkel	20°/ 60°/ 85°
Mätområde	20°: 10 x 10 mm 60°: 9 x 15 mm 85°: 5 x 36 mm

i-alert

Vikt på halkvarnare	5 kg
Enhetens storlek (l x b x h)	250 x 180 x 70 mm
Vikt på ramp	2,294 kg
Storlek på ramp	900 x 190 och 250 mm