

Innovative Hygiene.



# XIBU 2WIPE hybrid

prvi dozator vlažnih maramica na svijetu



# Zakoračimo u novu eru maramica za dezinfekciju



Play Video!

# Higijenski zapečaćeno

## Mogu se čuvati na licu mesta

Flowpack pakiranja više ne leže posvuda unaokolo. XIBU 2WIPE hybrid čuva maramice za dezinfekciju na održivi način i ispušta ih na licu mesta – upravo tamo gdje su i potrebni.

## Zaštita od isušivanja

U Flowpack pakiranju se maramica za dezinfekciju koja se nalazi na vrhu više neće sušiti, jer dozator to sprječava. Njegov patentirani sustav brtvljenja održava svaku maramicu za dezinfekciju vlažnom, a time i učinkovitom tijekom čitavog perioda korištenja.

## Uporaba jednom rukom

Dovoljno je samo ispružiti ruku i poklopac će se automatski otvoriti. Maramica za dezinfekciju se potom može sasvim jednostavno, higijenski i sigurno uzeti jednom rukom.

## Zaštita od klica

XIBU 2WIPE hybrid je poput utvrde kada su u pitanju obrana od klica i nečistoća. Jedna maramica za dezinfekciju slijedi za drugom: ruka pritom dodiruje samo onu koju uzima. Nema nikakvog trpanja maramica natrag u dozator, jer bi to značilo opasnost od širenja klica.

## Vlažnost – od prve do posljednje maramice

Pakiranje u dozatoru stoji okomito. Usljed djelovanja sile gravitacije otopina za dezinfekciju ravnomjerno prožima sve maramice, tako da one ostaju jednako vlažne i posve učinkovite.

## Sa zaštitom od krađe i gubitka

Čak i gosti mogu dezinficirati svoje okruženje (ako vlasnik to želi). Ovdje nitko ništa ne može ukrasti. Dozator na zidu štiti svoje Flowpack pakiranje poput sefa, tako da kradljivci ostaju praznih šaka.

## Nikada prazno

U dozatoru uvijek ima maramica za dezinfekciju, jer XIBU 2WIPE hybrid radi s dva pakiranja: nakon što se jedan potroši, dozator se automatski prebacuje na sljedeći.

## Uvijek na oku

Nisu sve maramice za dezinfekciju iste. S gornje strane dozatora postoji prostor za držać naljepnica, a naljepnica se može zamjeniti: na njoj su podaci o sadržaju, spektru djelovanja, standardu ispitivanja i vremenu djelovanja.



# I još više – uz Hagleitner360 aplikaciju

## Podaci o dodanoj vrijednosti

XIBU 2WIPE hybrid pruža podatke o sebi: Dozator pruža digitalne podatke, obaveštava o količini ispuštanja, stanju napunjenošći, a sve to možete pozvati preko aplikacije i web portala. Podaci u stvarnom vremenu 24/7 s mrežnim pristupnikom HsM gateway. Štedi i vrijeme i novac.

## Ograničenje potrošnje

Svaka maramica za dezinfekciju je dragocjena. Njihovo rasipanje je značajan udarac na budžet. Međutim, i tome se može stati na kraj: što se dozator kraće otvara, to se manje maramice može odjednom uzeti. Pomoću aplikacije se i to može prilagoditi.



## Praćenje roka uporabe

Čim se pakiranje otvorí, sat počinje otkucavati: maramice za dezinfekciju natopljene alkoholom traju mjesec dana, a one bez alkohola tri mjeseca. Po želji dozator može tada zaključati Flowpack pakiranje – što se može aktivirati putem aplikacije.

## LED svjetlo i domet senzora

Kontrolni indikator na prednjoj strani dozatora se može isključiti. To je dakako preporučljivo kada se dozator nalazi u prostoriji u kojoj se spava. Također možete konfigurirati i domet senzora; jer se dozator ne bi smio nehotično aktivirati (ako mu se tko približi).

## Full Service

Uz ovaj paket, brige oko tehnologije su nepotrebne: Hagleitner aktivno održava uređaj kad god je to potrebno; sam dozator daje obavijest. Tehnička provjera se provodi jednom godišnje, a Hagleitner po potrebi zamjenjuje habajuće dijelove u svakom trenutku.

## Energija pred očima

Kod dozatora XIBU 2WIPE hybrid se također održivim pokazao i energetski koncept; dozator može raditi prema želji priključen na struju mrežu, na baterije ili preko dodatka energyBOX. Prepostavimo da dozator treba dnevno 100 puta ispuštiti maramice: Punjiva baterija će u tom slučaju trajati 7 mjeseci. Jednako vrijedi i za opciju energyBOX, koju nije moguće puniti, a koja povezuje snagu baterije.

Izrađuje se od reciklirane plastike. Po isteku vijeka trajanja, energyBOX se vraća natrag tvrtki Hagleitner radi slanja na recikliranje; od reciklaže do reciklaže, krug se tako zatvara.



# O svjetskom novitetu i njegovom izumitelju

## Uvertira

Ruka se kreće ka dozatoru, on se automatski otvara, pojavljuje se maramica za dezinfekciju, ruka je uzima, nakon čega se dozator zatvara.

## Svjetski novitet

Na ovaj se izum zapravo dugo čekalo. Nema više Flowpack pakiranja koji se igraju skrivača. Nijedna maramica za dezinfekciju se neće osušiti zato što se nalazi na samom vrhu pakiranja. Nema čeprkanja prstima i unošenja klica zato što se maramica mora vratiti pod poklopac. Rok uporabe ne istječe nakon otvaranja, jer dozator pamti: danas je uzeta prva maramica za dezinfekciju iz novog pakiranja; nakon što rok uporabe istekne, zaključavam se (uz preduvjet da je to funkcija koju vlasnik želi). Maramica za dezinfekciju zaslужuje zaštitu na mnogim poljima: zaštitu od isušivanja, od klica, od isteka roka trajanja; a također zahtjeva i stalno mjesto za pohranu.



## Intermeco

Biti čovjek znači biti izumitelj i to je ono što nas izdvaja od drugih vrsta; pritom za sve postoji prvi put: rasplamsati vatru u svjetiljci; zakotrljati kotač; vinuti se u kozmos u svemirskom brodu – automatski ispuštaći maramice za dezinfekciju.

## Izumitelj

Pionir iz područja higijene, Hans Georg Hagleitner, prvi put je o odgovarajućim dozatorima razmišljao 2020. godine: „Bilo je to osjetljivo vrijeme, a dezinfekcija je zbog koronavirusa bila od kručajnog značaja. Flowpack pakiranja su bila raštrkana unaokolo. Ideja se rodila sama od sebe“, objašnjava izumitelj. „Maramica za dezinfekciju mora biti dostupna na jednom mjestu i pritom zadržati svoju učinkovitost. Potreban joj je dozator kao što je mlijeku potreban hladnjak.“ Bile su potrebne svega dvije godine do rođenja novog proizvoda; u listopadu 2022. godine su ga Hans Georg Hagleitner i njegov tim predstavili svijetu. Svemu tome su prethodila desetljeća iskustva u proizvodnji dozatora.



## Završetak

Zastor se diže i na sceni je XIBU 2WIPE hybrid. Dozator broji pet patenata, ima koncept održive energije i podatke o korištenju pruža u digitalnom obliku.

Jeste li spremni za uporabu jednom rukom? Ovime se korištenje maramica za dezinfekciju korjenito mijenja.



# Odgovornost – Made in Austria

## Kakve veze proizvodna lokacija ima s održivošću

Selimo se u Austriju, u Zell am See: Tu nastaju dozatori. Ovdje se ne obavlja samo njihovo puko sastavljanje - tvrtka Hagleitner na licu mjesta također proizvodi većinu komponenata. Slično vrijedi i za maramice: u mjestu Zell am See tvrtka Hagleitner proizvodi otopinu za dezinfekciju u koju se tkanina potapa i potom pakira. Povezivanje kompetencija znači jamčenje kvalitete: stručnjaci iz svih odjela jamče kvalitetu.

Alternativa bi bila ono što je uobičajeno na tržištu: dijeljenje proizvodnog pogona – na jednom mjestu se proizvodi otopina za dezinfekciju, a na drugom vlažna maramica. Komponente sustava se u takvim slučajevima često prevoze preko pola svijeta, a svaki transport znači i onečišćenje okoliša i zagađenje stakleničkim plinovima. U tvrtki Hagleitner stoga proizvodni koraci slijede neposredno jedan za drugim i to na što manjoj međusobnoj udaljenosti. Naposljetku, čitav lanac vrijednosti bi trebao biti održiv.



**HAGLEITNER HYGIENE  
HRVATSKA d.o.o.**

P.P.1 Cvetkovic 95 c  
10450 Jastrebarsko  
Hrvatska  
Tel. +385 1 6272619  
Fax +385 1 6272794  
[jastrebarsko@hagleitner.hr](mailto:jastrebarsko@hagleitner.hr)

**HAGLEITNER HYGIENE  
BiH d.o.o.**

Ul. Kninska bb  
74400 Derventa  
Bosna i Hercegovina  
Tel.: +387 53 315 048  
Fax: +387 53 315 096  
[derventa@hagleitner.ba](mailto:derventa@hagleitner.ba)



Br. art. 20703358000

[www.hagleitner.com](http://www.hagleitner.com)