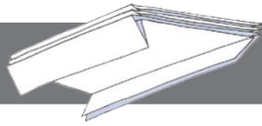


Daumen hoch für One-Stop



C-Falz vs. One Stop

C-Falz



Anwendung:

- In 50% der Fälle wird das Papier falsch herum eingelegt und kann nicht ordentlich entnommen werden
- Schwierige Entnahme des Papiertuchs
- Sehr kleine, aktive Trocknungsfläche
- Das Papiertuch wird vom Nutzer nicht entfaltet
- Verärgerte Nutzer
- Üblicherweise von geringer Qualität

Kosten:

- Hoher Verbrauch pro Handtrocknung da keine Einzelblattentnahme
- Häufig fallen einzelne Papierhandtücher oder Papierstücke auf den Boden
- Ständige Nachfüllmaßnahmen notwendig = hohe Arbeitskosten

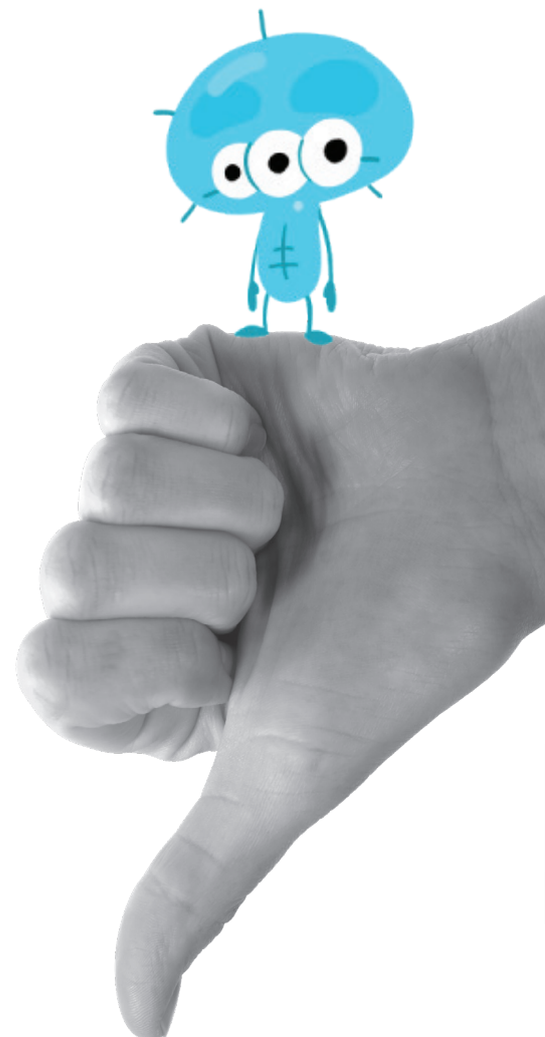
Hygiene:

- Kreuzkontamination, da Nutzer für die Papierentnahme in den Spender greifen müssen

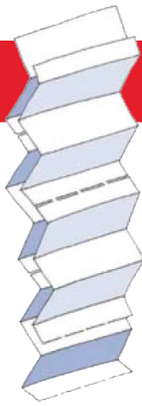
Umwelt:

- Durch den hohen Verbrauch muss mehr Papier produziert, transportiert, gelagert und entsorgt werden = hohe Umweltbelastung

	C-Falz
Befüllung des Spenders	👎
Nutzung der gesamten Handtuchfläche	👎
Einzelblattentnahme	👎
Prävention der Kreuzkontamination	👎
Optimale Hygiene	👎
Effektivität in Bezug auf Arbeitskosten	👎
Effektivität in Bezug auf Verwaltungskosten	👎
Effektivität in Bezug auf Logistik	👎
Zufriedenheit des Nutzers	👎
Image	👎
Wirtschaftlichkeit	👎
Schont die Umwelt	👎



One Stop



Anwendung:

- Korrekte Befüllung des Spenders ist stets gewährleistet
- Papier kann nicht falsch herum eingelegt werden
- Einzelblattentnahme eines vollständig ausgefalteten Tuchs gewährleistet kontrollierte Abgabe der Papierhandtücher
- Große, aktive Trocknungsfläche
- Saugfähige Tücher = ‚One and Stop‘

Kosten:

- Niedriger Verbrauch
- Hohe Saugfähigkeit
- Weniger Nachfüllmaßnahmen notwendig = niedrige Arbeitskosten

Hygiene:

- Berührungsloses System, keine Kontaminationsrisiken

Umwelt:

- Weniger Verbrauch, weniger Produktion, weniger Transport, weniger Lagerung und weniger Entsorgung = schont die Umwelt
- Nordic Swan-Zertifizierung

Fazit:

- ✓ Geringerer Verbrauch
- ✓ Geringere Arbeitskosten
- ✓ Geringere Verwaltungskosten
- ✓ Geringere Logistikkosten
- ✓ Geringere Erkrankungsrisiken für Mitarbeiter

Bewirkt:

- ✓ Höhere Zufriedenheit seitens der Nutzer
- ✓ Vermehrte positive Umwelteffekte
- ✓ Geringere Kosten

Vergessen Sie nicht: Weniger ist mehr

KATRIN[®]

Katrin. At Hand.



Metsä

Metsä Tissue GmbH
Adolf-Halstrick-Straße
D-53881 Euskirchen (Stotzheim)
Germany
Telefon +49 2251 812 0
Telefax +49 2251 812 144
www.metsatissue.com
katrin.de@metsagroup.com
www.katrin.com

Obgleich diese Broschüre mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt die Metsä Tissue GmbH keine Haftung für die Richtigkeit der in dieser Broschüre dargebotenen Informationen sowie etwaige daraus resultierende Folgen.