

 **Használati utasítás**

REF KÖVETKEZŐ TERMÉKEK ÓLOM KIVITELBEN KAPHATÓK (Termék # + Szín), LIGHTWEIGHT (termék # +LW+ Szín), KÖNNYŰ PAJZSMIRIGY GALLÉRRAL (Termék # +TC+ Szín), PAJZSMIRIGY VÉDŐ, SOFT-T GALLÉR, GONÁDVÉDŐ, GONÁDVÉDŐ KÉSZLET, MELLVÉDŐ/SCOLIOSIS STÓLA, PRO-TEK-TO LAP, KESZTYŰ:



REF 65025, 65021, 65023, 65026, 65027,
66001, 66002, 66003

**KÖNNYŰ VÉDŐKÖTÉNY
(FELNŐTT ÉS GYERMEK)**



REF 66081, 66082, 66083, 66084,
66077, 66078, 66079, 66080

KÖTÉNY ÉS MELLÉNY



REF 63073, 63001, 63011, 63012, 63013

ÓLOMKÖPENY



REF 69095, 69096, 69097, 69098

KÖTÉNY



REF 62008, 62018, 62019, 62020, 62021

HAGYOMÁNYOS KÖTÉNY



REF 68091, 68093, 68095, 68096, 68097, 69001,
69002, 69003

**ELŐL ZÁRÓDÓ KÖTÉNY KÜLÖNLEGES
ELJÁRÁSHOZ (Felnőtt és gyermek)**



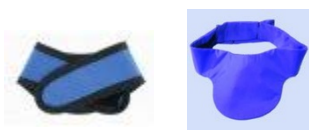
REF 67086, 67087, 67088, 67089, 67090

KÖTÉNY KÜLÖNLEGES ELJÁRÁSHOZ



REF 68094, 68098, 68099, 68100, 68101

SEBÉSZETI VÉDŐKÖPENY



REF 75060, 75070

**PAJZSMIRIGY GALLÉR, SOFT-T
PAJZSMIRIGY**



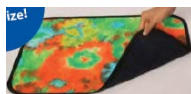
REF 75500-23, 75501-22

GONÁDVÉDŐ, GONDÁDVÉDŐ KÉSZLET



REF 75080-22

MELL/SCOLIOSIS STÓLA



REF 75057

PRO-TEK-TO LAP



REF 12419, 12422

KESZTYŰ

**REF A KÖVETKEZŐ FLOW DENTAL TERMÉKEK ÓLOM KIVETELBEN KAPHATÓK (Termék # + Szín)
ÓLOM FLOW DENTAL RÖNTGEN KÖTÉNY/PAJZSMIRIGY GALLÉR**



REF #75050
Felnőtt
mellény



REF #75051
Felnőtt
mellény
gallérral



REF #75053
Gyermek
mellény
gallérral



REF #75056
Pajzsmiri
gy gallér



REF #75061
Felnőtt
panoráma




REF #75062
Gyermek
panoráma




REF #75090
CBCT
panoráma
köpeny
gallérral




REF #75091
CBCT
panoráma
köpeny

- Felhasználás**
Az egyéni védőeszközök (PPE) arra szolgálnak, hogy megvédjék viselőjüket a röntgensugárzásnak való kitettségétől.
- Használati útmutató**
A terméket úgy tervezték, hogy képzett egészségügyi szakember helyezze fel a felhasználóra. Mindig kövesse az eszközzel kapcsolatos belső eljárásokat. Ha bármilyen kérdése van a helyes használattal kapcsolatban, a használat előtt forduljon sugárfizikushoz vagy radiológushoz.
- Tisztítás és fertőtlenítés:** Lásd a CDC környezeti felületek fertőtlenítésére vonatkozó irányelveit (<https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/index.html>).
Az azt javasoljuk, hogy a PPE felületét szükség szerint helyenként tisztítsa. A felület helyenkénti tisztítása:
 - Puha sörtéjű kefe és vízzel hígított finom szappanoldat segítségével (SOHA ne használjon fehérítőszert, erős vegyszereket vagy oldószereket),
 - Isopropil-alkohol használható fertőtlenítésre vagy makacs foltok kezelésére.
 - Törölje át finoman vízzel a területet és laposan függeszte szárítsa. (SOHA ne mossa gépben, ne használjon száraztisztítást vagy autoklávot)
 - A következő törölkendők használhatók a termék használati útmutatójának megfelelően: Clorox hidrogén-peroxidos tisztító fertőtlenítő törölkendő, Sani-Cloth AF3 törölkendő (Grey Top), vagy Revolution Scrubbles kötény tisztítószer
- Tárolási, kezelési és ártalmatlanítási utasítások:**
Ne hajtsa vagy gyúrja össze a kötényt. Amikor nem használják, mindig laposan tárolja PPE-tároló állványon vagy fogason. Szállítás esetén használjon cső-alakú hordtáskát (Wolf X-Ray készletszám #61100) vagy az eredeti dobozt. Az ólomkötényeket a hatályos helyi jogszabályoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.
- Felülvizsgálat**
Az ólomkötényeket rendszeres időközönként (legalább évente egyszer) a szokásos gyakorlat szerint fluoroszkópos vizsgálatnak kell alávetni. Az ólomanyag anyagának már egy kis repedése károsíthatja a kötényt, ami sugárzásnak teheti ki a felhasználót. A cserét 18-24 havonta kell fontolóra venni, a használat gyakoriságától és az általános elhasználódástól függően.
- Korlátozások**  **LOT**
Nem nukleáris vagy gamma-sugárzás elleni védelemre szolgáló PPE. A termékek tartalmaznak egy bevarrt állandó címkét, amely tartalmazza a termék védelmi szintjét, az anyag tételszámát és az eredeti gyártási dátumot. Ne távolítsa el a címkét.
- Figyelmeztetések**
Kövesse az ezen eszközök használatára vonatkozó összes belső eljárást. Ha kérdések merülnek fel a helyes használattal kapcsolatban, a használat előtt forduljon sugárfizikushoz vagy radiológushoz. Az eszköz nem megfelelő használata a személyt nem kívánt mértékű röntgensugárzásnak teheti ki. Az ólmot tartalmazó PPE veszélyes a környezetre. A PPE-t a helyi jogszabályoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.
- Teljesítmény**

		REGULAR LEAD				LIGHTWEIGHT LEAD	
		0.25mm	0.30mm	0.35mm	0.50mm	0.25mm	0.50mm
<i>Area Density (Ws)</i>		<i>Ws 3.42</i>	<i>Ws 4.23</i>	<i>Ws 4.62</i>	<i>Ws 6.84</i>	<i>Ws 3.21</i>	<i>Ws 6.48</i>
Modified Broad Beam Geometry (BBG*)	50 kVp	0.251	0.309	0.335	0.515	0.242	0.538
	60 kVp	0.255	0.313	0.339	0.515	0.256	0.544
	70 kVp	0.256	0.314	0.341	0.516	0.260	0.545
	80 kVp	-	-	0.340	-	-	-
	90 kVp	0.258	0.318	0.343	0.518	0.265	0.545
	110 kVp	0.257	0.315	0.341	0.525	0.254	0.518
	150 kVp	0.261	0.319	0.344	0.519	-	-



9. Szabályozási információk 

Made in the USA. A Wolf X-Ray és Flow Dental PPE az EU 2016/425 rendeletnek megfelelően készült. EU-típusvizsgálat (B modul) és a gyártási folyamat minőségbiztosításán alapuló típusmegfelelőség (D modul), amelyet a 0598 számú bejelentett szervezet, az SGS Fimko Oy, Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finland végzett. A Wolf X-Ray és Flow Dental PPE termékeket az IEC 61331-1:2014 és IEC 61331-3:2014 szabványoknak megfelelően tesztelték és gyártották. A piktogramok megfelelnek az ISO 15223-1:2021 szabványnak. A Wolf X-Ray Corp. és (dba Flow Dental) ISO 13485:2016 tanúsítvánnyal rendelkező vállalat. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat megtekintéséhez kérjük, látogasson el a www.wolfxray.com www.flowdental.com weboldalra.



Emergo Europe
Westervoortsedijk 16
6827 AT Arnhem
The Netherlands



Wolf X-Ray Corp. and Flow X-Ray Corp. Dba Flow Dental
133 Wolf Road, Battleboro
North Carolina 27809
United States of America

CE0598

UK
CA 0120

LBL-IFU 0700-3 Rev. 6
04-2024