

Vårherres Klinkekule - SAKSOFON

Concert Pitch: E minor | Tempo: 130-140 BPM | Feel: Medium Swing

TRANSPONERING

For TENOR SAX (B \flat instrument):

Skrevet toneart: F#m (en heltone opp fra concert)

Concert (Em)	Tenor skrevet (F#m)
Em	F#m
Am	Bm
D	E
G	A
B	C#
F#	G#
C#m7b5	D#m7b5
G#dim7	A#dim7

For ALTO SAX (E \flat instrument):

Skrevet toneart: C#m (en stor sekst opp fra concert)

Concert (Em)	Alto skrevet (C#m)
Em	C#m
Am	F#m
D	B
G	E
B	G#
F#	D#
C#m7b5	A#m7b5
G#dim7	E#dim7 (Fdim7)

AKKORDPROGRESJON

Concert Pitch (for referanse):

| Em9 | Bm7 E7 | Am9 | D13 |
| Gmaj7 | G#dim7 | Am7 | D7 |

Tenor Sax (skrevet):

| F#m9 | C#m7 F#7 | Bm9 | E13 |
| Amaj7 | A#dim7 | Bm7 | E7 |

Alto Sax (skrevet):

| C#m9 | G#m7 C#7 | F#m9 | B13 |
| Emaj7 | E#dim7 | F#m7 | B7 |

SKALAER FOR FILLS OG SOLO

Concert Pitch:

- **E moll pentatonisk:** E - G - A - B - D
- **E Dorian:** E - F# - G - A - B - C# - D

Tenor Sax (skrevet):

- **F# moll pentatonisk:** F# - A - B - C# - E
- **F# Dorian:** F# - G# - A - B - C# - D# - E

Alto Sax (skrevet):

- **C# moll pentatonisk:** C# - E - F# - G# - B
- **C# Dorian:** C# - D# - E - F# - G# - A# - B

FORM OG ROLLE

Del	Dynamikk	Din rolle
Intro	mp	Vente eller lange toner
Vers 1-2	mf	Fills mellom tekstlinjer
Mellomspill	mf	DIN SOLO / feature!
Vers 3	mp	Hvile eller bakgrunn
Vers 4	mf→f	Fills, bygg
Break	-	STOPP - kun trommer
Vers 5 start	p	Vente
Vers 5 slutt	ff	Full power fills
Outro	f→p	Lange toner til slutt

MELODITIPS

Fills mellom vokallinjene:

- Bruk pentatonisk skala
- 2-4 noter, ikke mer
- La det puste!

Approach notes:

- Halvtone under target
- Halvtone over target
- Grace notes for swing feel

Frasering:

- Spill litt ETTER beatet (laid back)
- Swing feel: lang-kort på 8-deler
- Bruk vibrato på lange noter

TIPS

1. **Fills, ikke melodi** - vokalisten har melodien
2. **Gi plass** - mindre er mer
3. **Mellomspillet er ditt** - ta ut her!
4. **Husk transponering** - øv i riktig toneart
5. **Swing feel** - aldri rette 8-deler
6. **Gene Krupa break**: DU STOPPER - kun trommer!