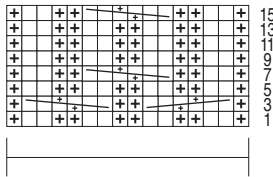


2566-07_str

III



Rapport 16 M /
16 m à rép /
rapport 16 st /
repeat 16 sts

□ = 1 M re

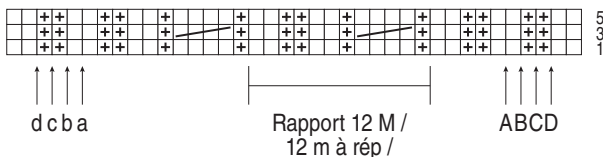
⊕ = 1 M kraus re (Vorders und Rücks re)

= 2 M auf 1 Hilfs-N hinter die Arb legen, die folg 2 M re,
dann die M der Hilfs-N re str

= 2 M auf 1. Hilfs-N hinter die Arb legen, die folg 2 M auf eine
2. Hilfs-N vor die Arb legen, 2 M re, dann die M der 2. Hilfs-N re str
und zuletzt die M der 1. Hilfs-N re str, Rücks: 2 M li, 2 M re, 2 M li

= 2 M auf 1. Hilfs-N vor die Arb legen, die folg 2 M auf eine
2. Hilfs-N hinter die Arb legen, 2 M re, dann die M der 2. Hilfs-N
re str und zuletzt die M der 1. Hilfs-N re str, Rücks: 2 M li, 2 M re, 2 M li

II



Rapport 12 M /
12 m à rép /
rapport 12 st /
repeat 12 sts

□ = 1 m à l'end

⊕ = 1 m au pt mousse (tric à l'end sur l'end et sur l'env)

= gl 2 m sur 1 aig auxil derrière le trav, tric les 2 m suiv
à l'end puis les m de l'aig auxil à l'end

= placer 2 m sur une 1re aig auxil derrière le trav, placer les 2 m
suiv sur une 2e aig auxil devant le trav, tric 2 m à l'end puis tric
les m de la 2e aig auxil à l'end et enfin les m de la 1re aig auxil
à l'end, sur l'env: 2 m à l'env, 2 m à l'end, 2 m à l'env

= **placer 2 m sur une 1re aig auxil devant le trav**, placer les 2 m
suiv sur une 2e aig auxil derrière le trav, tric 2 m à l'end puis tric
les m de la 2e aig auxil à l'end et enfin les m de la 1re aig auxil
à l'end, sur l'env: 2 m à l'env, 2 m à l'end, 2 m à l'env

□ = 1 r

⊕ = 1 ribbel st (goede en av kant r br)

= 2 st op hulpnld achter werk, de 2 volg st r br,
daarna de st van de hulpnld r br

= 2 st op een 1ste hulpnld achter het breiwerk, de volg 2 st op een 2de
hulpnld voor het breiwerk, 2 r st, daarna de st van de 2de hulpnld r br
en dan de st van de 1ste hulpnld r br, op av kant: 2 av, 2 r, 2 av

= 2 st op een 1ste hulpnld voor het breiwerk, de volg 2 st op een 2de
hulpnld achter het breiwerk, 2 r st, daarna de st van de 2de hulpnld r br
en dan de st van de 1ste hulpnld r br, op av kant: 2 av, 2 r, 2 av

□ = k1

⊕ = 1 st in garter st (RS and WS k)

= put 2 sts on a cable needle at back of work, k2,
then k the sts from the cable needle

= put 2 sts on a cable needle at the back of your work, put the next
2 sts on a 2nd cable needle in front of your work, k2, k2 from
2nd cable needle and then k2 from 1st cable needle, WS: p2, k2, p2

= put 2 sts on a cable needle in front of your work, put the next
2 sts on a 2nd cable needle at the back of your work, k2, k2 from
2nd cable needle and then k2 from 1st cable needle, WS: p2, k2, p2

□ = 1 r

⊕ = 1 m i rillemønster (r på r-side og vr-side)

= sæt de næste 2 m på hjælpebind bag arb, 2 r,
strik m på hjælpebind r

= sæt de næste 2 m på hjælpebind bag arb og de næste 2 m på en anden
hjælpebind foran arb, strik 2 r, strik så de 2 m på 2.hjælpebind r og til
sidst de 2 m på 1.hjælpebind r, på vr-siden: 2 r, 2 vr 2 r

= sæt de næste 2 m på hjælpebind foran arb og de næste 2 m på en
anden hjælpebind bag arb, strik 2 r, strik så de 2 m på 2.hjælpebind r
og til sidst de 2 m på 1.hjælpebind r, på vr-siden: 2 r, 2 vr 2 r