



Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sjekkliste før kjøring	Utførelse
1: Påkoblingen 2: Lys 3: Dekk 4: Last 5: Bremseser	1: Sjekk at hengerkoblingen er låst til bilen Sjekk at sikkerhetsvaieren er festet godt i begge ender og uten skader 2: Sjekk at alle lys fungerer, gå rundt vogntoget 3: Sjekk mønsterdybde og se etter skader på dekket, spark i dekkene. 4: Sjekk at lasten er forsvarlig sikret. 5: Sjekk parkbrems, deretter påløpsbremsen i fart.
1	1

Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Hva er største tillatte totalvekt på denne hengeren? 2: Hvor tung henger har denne bilen lov til å dra? 3: Kontroller hengerkoblingen og forklar hva du kontrollerer! 4: Kontroller parkeringsbremsen på hengeren!	1: Vognkort for hengeren. 2: Vognkort for bilen. 3: Kobling og innfestning. 4: Parkeringsbrems på, kjør fremover.
2	2

Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Er det lov å kjøre med last som stikker utenfor sidene på hengeren? 2: Hvor stor vekt kan hvile på hengerfestet? 3: Gjør rede for konsekvensene ved å kjøre med for tung henger! 4: Kontroller at dekkene på hengeren har rett dimensjon!	1: Inntil 15cm 2: Vognkort for bil og henger 3: Kjøreegenskaper, overbelastede dekk m.m. ulovlig, reaksjon ved kontroll 4: Vognkort for henger, sjekk alle dekk
3	3



Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Hva er rett dekkdimensjon for denne hengeren? 2: Hva er rett bæreevne for dekkene på denne hengeren? 3: Kontroller sikkerhetslenke/-wire og gjør rede for hva du kontrollerer! 4: Prøvekjør og kontroller at bremsene på hengeren virker	1: Vognkort for henger 2: Vognkort for henger 3: Utføres 4: Bremse og kjenne at bremsene på hengeren tar, eventuelt se spor i grus eller snø
4	4

Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Hvilke krefter skal lastsikringen tåle i forhold til bremsingen? 2: Hvilke krefter skal lastsikringen tåle med tanke på kjøring i sving? 3: Nevn tre lastsikringsmetoder! 4: Hvilken metode er brukt her?	1: Hele tyngden 2: Halve tyngden 3: Lås, steng, surr 4: Forklare
5	5

Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Hva er tillatt nyttelast for denne hengeren? 2: Hvilke krav gjelder for sikring av veggrep på henger på vinterføre? 3: Gjør rede for rett plassering av last på hengeren! 4: Kjør på vekta og finn ut hvor tung hengeren er nå!	1: Vognkort for hengeren 2: Om nødvendig: vinterdekk med eller uten pigg, kjetting 3: Kuletrykk veggrep på forhjul bil, kursstabilitet, bremselengde, blendingsfare 4: Utføres
6	6



Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Sikkerhetskontroll	Utførelse
1: Hva er kravet til speil/utsikt bakover når du kjører med henger? 2: Hvilken lastsiktingsmetode er brukt her? 3: Forklar hvordan denne sikringen oppfyller kravet? 4: Kontroller om dekkene på hengeren har rett bæreevne!	1: Se vegbanen 2,5/2,0 m til side for hengeren 10 m bak speilet. Se hengeren i begge speil. Når hengeren er smalere enn bilen: se hengeren i ett speil. 2: Lås, steng, surr, kombinasjoner. 3: Utføres. 4: Utføres.
7	7

Hønsen Trafikkskole	Hønsen Trafikkskole
Noen tall å huske	Informasjon
1: Dekk 2: Lastsikring 3: Utstikkende last 4: Kuletrykk 5: Sikt (speil)	1: Mønsterdybde, minst 1,6mm sommer, og minst 3mm vinter (M/S dekk). Bæreevne, se vognkort fra min LI 80-100 vanlig på henger. 2: 100% fremover, 50% sideveis og bakover. 3: Mer enn 1 m bakover skal merkes Maks 15cm utenfor siden, ikke mer enn 255 cm total bredde. 4: Kuletrykk 40-60 kg på normalt lastet henger er ideelt 5: Se vegbanen 2,5/2,0m til side for hengeren, bakerst på hengeren.
8	8